



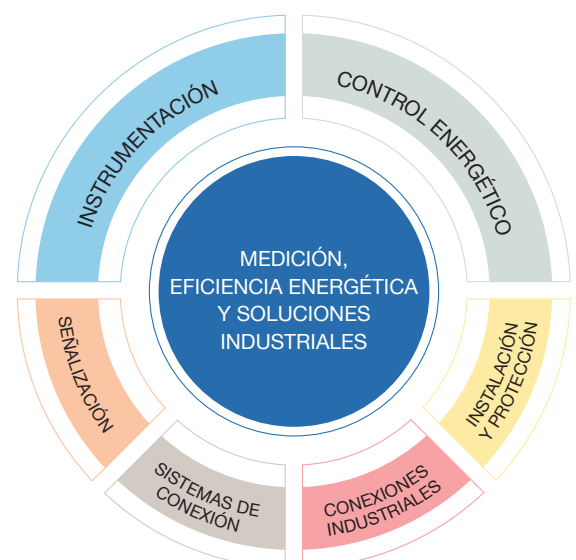
# TARIFA IBERIA

## 2022



# ÍNDICE

<b>3</b>	<b>INSTRUMENTACIÓN DE MEDIDA</b>	
	ANALIZADORES DE REDES..... 4	DETECTORES DE TENSIÓN.....16
	COMPROBADOR MULTIFUNCIÓN..... 6	COMPROBADORES DE CABLEADO.....17
	CÁMARAS TERMOGRÁFICAS..... 7	MEDIDORES DE TEMPERATURA.....18
	TELURÓMETROS..... 8	MEDIDORES AMBIENTALES.....19
	MEDIDORES DE AISLAMIENTO..... 9	MEDIDORES INDUSTRIALES.....20
	PINZAS AMPERIMÉTRICAS.....10	COMPROBADORES SMD.....20
	PINZAS FLEXIBLES, DE FUGA Y VATIMÉTRICAS.....10	KITS ELÉCTRICOS DE SEGURIDAD.....21
	MULTÍMETROS COMPACTOS.....13	CABLES, PUNTAS DE PRUEBA Y TERMOPARES.....22
	MULTÍMETROS AVANZADOS.....14	
<b>25</b>	<b>CONTROL ENERGÉTICO</b>	
	DETECTORES DE MOVIMIENTO Y PRESENCIA..... 26	TERMOSTATOS Y CRONOTERMOSTATOS.....32
	PLAFONES CON DETECTOR INTEGRADO..... 28	DETECTORES DE SEGURIDAD.....34
	INTERRUPTORES CREPUSCULARES.....29	TIMBRES.....34
	MINUTEROS DE ESCALERA.....29	CONTADORES DE HORAS.....35
	INTERRUPTORES HORARIOS ANALÓGICOS.....30	CONTADORES DE ENERGÍA CARRIL DIN.....35
	INTERRUPTORES HORARIOS DIGITALES.....31	
<b>37</b>	<b>INSTALACIÓN Y PROTECCIÓN</b>	
	GUÍAS PASACABLES.....38	
	BRIDAS.....39	
	BLOQUES REPARTIDORES.....41	
<b>43</b>	<b>CONEXIONES INDUSTRIALES</b>	
	BASES CEE.....44	PRLONGADORES CEE.....48
	CLAVIJAS CEE.....46	TOMAS SCHUKO.....48
<b>49</b>	<b>SISTEMAS DE CONEXIÓN</b>	
	CONECTORES DESNUDOS DE COBRE..... 50	HERRAMIENTAS.....58
	TERMINALES PREAISLADOS.....54	
<b>61</b>	<b>SEÑALIZACIÓN INDUSTRIAL</b>	
	SEÑALIZACIÓN INDUSTRIAL.....62	





## INSTRUMENTACIÓN DE MEDIDA



- ANALIZADORES DE REDES
- COMPROBADOR MULTIFUNCIÓN
- CÁMARAS TERMOGRÁFICAS
- TELURÓMETROS
- MEDIDORES DE AISLAMIENTO
- PINZAS AMPERIMÉTRICAS
- PINZAS FLEXIBLES, DE FUGA Y VATIMÉTRICAS
- MULTÍMETROS COMPACTOS
- MULTÍMETROS AVANZADOS

- DETECTORES DE TENSIÓN
- COMPROBADORES DE CABLEADO
- MEDIDORES DE TEMPERATURA
- MEDIDORES AMBIENTALES
- MEDIDORES INDUSTRIALES
- COMPROBADORES SMD
- KITS ELÉCTRICOS DE SEGURIDAD
- CABLES, PUNTAS DE PRUEBA Y TERMOPARES

## ANALIZADOR DE REDES

# POWERCOMPACT3020

El **POWERCOMPACT3020** es un avanzado analizador de redes portátil, desarrollado para el análisis profesional de consumos y de la calidad de la energía en los sistemas eléctricos más complejos. Se puede utilizar en sistemas monofásicos, bifásicos o trifásicos (equilibrados o desequilibrados) de baja y media tensión.

Sus avanzadas funcionalidades y el software de análisis suministrado hacen de este instrumento la herramienta adecuada para la mayoría de las necesidades demandadas por los profesionales.



INSTRUMENTACIÓN DE MEDIDA

Código	KPSQA2030CBINT	
P.V.P.	3.080,00 €	
Código anterior	603000000	
Código EAN	8435394776194	
Tensión (TRMS)	ØFase-fase:	7-1000VAC 40-70Hz
	Fase-neutro:	5-600VAC 40-70Hz
	Aux:	5-1000VAC 40-70Hz, 10-1400VDC
Corriente (TRMS)	Rango:	6-3000A
	Ratio:	1-60000

Eventos	Interrupciones:	>500mS
	Infratensiones:	>500mS
	Sobretensiones:	>500mS
Potencia	Potencia por fase y total: Valores < 999 GW, Gvar, GVA	
Armónicos	Hasta el orden 50	
Transitorios	Sobretensión y sobrecorriente > 150uS Análisis de corrientes de arranque	

## ACCESORIOS ANALIZADOR DE REDES



	POWERCOMPACT CL5A	POWERCOMPACT CL200A	POWERCOMPACT CL1000A	POWERCOMPACT CL600A	ULTRAFLEX3000
Código	KPSPQA5ACBINT	KPSPQA200ACBINT	KPSPQA1000ACBINT	KPSPQA600ACBINT	KPSFLEX3000ACBINT
P.V.P.	1.190,00 €	520,00 €	810,00 €	285,00 €	620,00 €
Código anterior	603000010	603000011	603000012	603000013	603000014
Código EAN	8435394776200	8435394776217	8435394776224	8435394776231	8435394776248
Rango de medida de corriente	0,01 – 5A AC	0,5 – 200A AC	0,1 – 1000A AC	0,2 – 400A AC 0,4 – 600A DC	6 – 3000A AC
Capacidad del maxilar	Máx. cable Ø20 mm 1 embarrado 20x5 mm	Máx. cable Ø20 mm 1 embarrado 20x5 mm	Máx. cable Ø52 mm 1 embarrado 50x5 mm 4 embarrados 30x5 mm	1 cable Ø30 mm 2 cables Ø24 mm 2 embarrados 31.5x10 mm	1 cable Ø150 mm

## ACCESORIOS ANALIZADOR DE REDES



POWERCOMPACT/VTL-R



POWERCOMPACT/VTL-B



POWERCOMPACT/VTL-Y



POWERCOMPACT/VTL-BL

Código	KPSPQAVREDPEINT	KPSPQAVBLACKPEINT	KPSPQAVYELLPEINT	KPSPQAVBLUEPEINT
P.V.P.	8,35 €	8,35 €	8,35 €	8,35 €
Código anterior	603000020	603000021	603000022	603000023
Código EAN	8435394776255	8435394776262	8435394776279	8435394776286
Longitud	1,5 m	1,5 m	1,5 m	1,5 m
Color	Rojo	Negro	Amarillo	Azul
Máxima corriente	10A	10A	10A	10A
Categoría según EN61010	CAT III 1000V	CAT III 1000V	CAT III 1000V	CAT III 1000V



POWERCOMPACT/VTL-R



POWERCOMPACT/VTL-B



POWERCOMPACT/VTL-Y



POWERCOMPACT/VTL-BL

Código	KPSPQAAREDPEINT	KPSPQAABBLACKPEINT	KPSPQAAYELLPEINT	KPSPQAABBLUEPEINT
P.V.P.	7,35 €	7,35 €	7,35 €	7,35 €
Código anterior	603000024	603000025	603000026	603000027
Código EAN	8435394776293	8435394776309	8435394776316	8435394776323
Apertura	45 mm	45 mm	45 mm	45 mm
Color	Rojo	Negro	Amarillo	Azul
Máxima corriente	10A	10A	10A	10A
Categoría según EN61010	CAT IV 600V CAT III 1000V	CAT IV 600V CAT III 1000V	CAT IV 600V CAT III 1000V	CAT IV 600V CAT III 1000V



POWERCOMPACT/MAGTL



POWERCOMPACT/BAT



POWERCOMPACT/PS

Código	KPSPQAMAGPEINT	KPSPQABATPEINT	KPSPQAPOWCIBINT
P.V.P.	292,30 €	62,60 €	125,30 €
Código anterior	603000030	603000040	603000041
Código EAN	8435394776330	8435394776347	8435394776354
Descripción	Set de 4 puntas magnéticas	Batería de repuesto	Fuente de alimentación con diferentes adaptadores

## COMPROBADOR MULTIFUNCIÓN

## MULTICHECK6010

El **MULTICHECK6010** es un comprobador multifunción utilizado para la verificación de la seguridad eléctrica de las instalaciones de acuerdo a las normas DIN VDE 0100 y EN 61557.

El equipo multifunción, con una pantalla a color TFT 3.5, abarca todas las mediciones que necesita. Rápido. Seguro.



Código	KPSMF6010CBINT	
P.V.P.	1.740,00 €	
Código anterior	603100000	
Código EAN	8435394776361	
Función	Método de prueba	Rango
Resistencia Aislamiento (RISO)	Tensión: 50/100/250 V	0,00 MΩ ... 199,9 MΩ
	Tensión: 500/1000 V	0,000 MΩ ... 999 MΩ
Impedancia (ZL/ZLoop)	Zline L–L, L–N, lpsc	0,00 Ω ... 9999 Ω
	Zloop L–PE, lpfcc	0,00 Ω ... 9999 Ω
	Zloop L–PE, lpfcc, non trip	0,00 Ω ... 9999 Ω
Resistencia tierra (RE) (OPCIONAL)	3 hilos	0,00 Ω ... 9999 Ω
	4 hilos	0,00 Ω ... 9999 Ω
	Resistividad del terreno	0,00 Ω ... 9999 Ω
Continuidad (RLO)	Corriente: 7 mA (2 hilos)	0,0 Ω ... 1999 Ω
	Corriente: 200 mA (2 hilos)	0,00 Ω ... 1999 Ω

Tensión (V)	TRMS	0 ... 550 V	
	Frecuencia	10,0 Hz ... 499,9 Hz	
Secuencia de fases	TRMS	50 ... 550 Vac (45 Hz ... 400 Hz)	
RCD	Uc	0,0 V ... 99,9 V	
	t	0,0 ms ... 500,0 ms	
	I (Rampa)		0,2xIN ... 1,1xIN (AC)
			0,2xIN ... 1,1xIN (A)
			(IN ≥30 mA)
			0,2xIN ... 2,2xIN (A)
	(IN <30 mA)		
		0,2xIN ... 2,2xIN (B)	

## ACCESORIOS COMPROBADOR MULTIFUNCIÓN



MULTICHECK/TBP



MULTICHECK/PLT



MULTICHECK/ERS

Código	KPSMFPROBCBINT	KPSMFPROBEUCBINT	KPSMFEARHCBINT
P.V.P.	130,00 €	52,50 €	225,50 €
Código anterior	603100010	603100011	603100020
Código EAN	8435394776378	8435394776484	8435394776385
Descripción	Comander de prueba con botonera	Cables de prueba con clavija	Set de medición de resistencia de tierra (4 cables 20m/20m/5m/5m y 4 picas auxiliares)

## CÁMARAS TERMOGRÁFICAS



TherCam 120



TherCam 256



TherCam 384

Código	KPSTHERCAM120CBINT	KPSTHERCAM256CBINT	KPSTHERCAM384CBINT
P.V.P.	725,00 €	3.210,00 €	10.390,00 €
Código anterior	603550016	603550020	603550022
Código EAN	8435394778488	8435394778525	8435394778549
Tipo de sensor Infrarrojo	VOx/7.5~14µ m	VOx/7.5~14µ m	VOx/ 7.5~14µm
Resolución del sensor IR	120X90	256X192	384x288
NETD ( Sensibilidad térmica)	60 mk	<50 mk	45mK
FOV	50°× 38°	35°× 26°	28.4°×21.5°
IFOV	7.6 mrad	2,36 mrad	1,29 mrad
Frecuencia de refresco	25Hz/9Hz	25Hz/9Hz	25Hz/9Hz
Zoom digital	No	x2,x4	1.1~4
Enfoque	N/A	N/A	Manual
Resolución cámara visible	No	SI(640× 480)	SI (5MPixels)
Luz de flash	No	Si	Si
Tipo de pantalla	Pantalla TFT	Pantalla TFT	Pantalla Táctil LCD de alta calidad
Tamaño de pantalla	2,4"	3,5"	4"
Modos de imagen	imagen IR	Imágenes IR/Visible/PIp	imágenes IR/Visible/PIp/MIF
Paletas de color	6	6	8
Rango de temperatura	-10°C-150°C; 100°C-400°C; Autorango	-20°C-150°C; 100°C-650°C; Autorango	-20°C-150°C; 100°C-650°C; 650°C-1500°C; Autorango
Precisión	2%	2%	2%
Puntos de temperatura	centro, máx, mín	centro,máx,mín	5
Áreas de temperatura	3(incl. máx & mín temp)	3(incl. máx & mín temp)	5
Alarmas de temperatura	Máx & Mín	Max & Min	Max & Min
Seguimiento de puntos caliente y frío	Si	Si	1. puntos Max/ Min T° en pantalla; 2. puntos Max/ Min T° spot de objeto
Almacenamiento de imágenes	Si	Si	En la cámara y en la tarjeta TF
Grabación de voz	No	No	Si
Grabación de vídeo	No	Si, por streaming	Si
Tarjeta de memoria	TF Standard (16Gb)	SD Standard (16Gb)	TF Standard (16Gb)
USB	Si	Si	Si
LASER	Si	Si	Si
Acople para trípode	Si	Si	Si
WIFI	No	Si	Si
APP	No	Si	Si
software para PC	Si	Si	Si
Tipo de batería	Li-ion recargable	Li-ion recargable	Li-ion recargable
Autonomía batería(modos continuo)	>8 horas	>4 horas	>4 horas
Tiempo de carga	≤2.5 horas	4 horas	4 horas
Temperatura de funcionamiento	-10°C-50°C	-15°C-50°C	-10°C-50°C
Grado IP	IP54	IP43	IP54
Test anticaidas	Test de caídas a 2m	Test de caídas a 1m	Tests de Shock y vibraciones
Certificaciones	CE/ROHS/FCC	CE/ROHS/FCC	CE/ROHS/FCC

## TELURÓMETROS



KPS-TL300



KPS-TL320



KPS-TLP100

Código	KPSTL300CBINT	KPSTL320CBINT	KPSTLP100CBINT
P.V.P.	505,00 €	620,00 €	995,00 €
Código anterior	602350024	602350025	602350031
Código EAN	8435394747309	8435394747316	8435394774664
Tensión, hasta	200V AC	200V AC	–
Resistencia de tierra, hasta	4.000Ω	2.000Ω	1.200Ω
Corriente, hasta	–	–	20A
Método de los 2 polos	✓	✓	–
Método de los 3 polos	✓	✓	–
Método con pinza	–	–	✓
Retención de lecturas	✓	✓	✓
Medidas relativas	✓	–	–
Máximos/Mínimos/Promedio	✓	–	–
Ajuste a 0Ω	–	✓	–
Selección automática de escalas	✓	–	✓
Capacidad del maxilar	–	–	45mmx32mm
Autoapagado	✓	–	✓
Display retroiluminado	✓	–	–
Indicador de batería baja	✓	✓	✓
Registro de datos	✓	–	✓
Categoría según EN61010	CAT III 300V	CAT IV 200V	CAT III 150V



# MEDIDORES DE AISLAMIENTO



**KPS-MA100**



**KPS-MA500**



**INSUTEST10000**

Código	KPSMA100CBINT	KPSMA500CBINT	KPSINSUTEST10000CBINT
P.V.P.	444,00 €	1.200,00 €	1.940,00 €
Código anterior	602350026	602350027	603200000
Código EAN	8435394747323	8435394747330	8435394776408
Aislamiento con tensión de 50V y 100VCC	✓	–	–
Aislamiento con tensión de 250V y 500VCC	✓	✓	–
Aislamiento con tensión de 1000VCC	✓	✓	✓
Aislamiento con tensión de 2500V y 5000VCC	–	✓	✓
Aislamiento con tensión de 10000V	–	–	✓
Ajuste de tensiones intermedias	–	✓	–
Mediciones con tensión escalonada	–	✓	–
Resistencia de aislamiento, hasta	10GΩ	5TΩ	20TΩ
Cálculo DAR/PI	✓	✓	✓
Temporización prueba de aislamiento	✓	✓	✓
Compensación por temperatura	–	✓	–
Autodescarga	–	✓	✓
Tensión continua, hasta	1000V	1000V	600V
Tensión alterna, hasta	750V	750V	600V
Corriente de fuga, hasta	–	3mA	–
Resistencia, hasta	200Ω	–	–
Continuidad	✓	–	–
Temperatura, hasta	–	70°C	–
Medidas relativas	✓	–	–
Máximos/Mínimos	✓	–	–
Selección automática de escalas	✓	✓	✓
Autoapagado	✓	✓	✓
Display retroiluminado	✓	✓	–
Indicador de batería baja	✓	✓	✓
Registro de datos	✓	✓	✓
Comunicación con PC	–	USB	USB
Categoría según EN61010	CAT III 1000V CAT IV 600V	CAT III 1000V CAT IV 600V	CAT IV 600V

## PINZAS AMPERIMÉTRICAS


**KPS- PA420 MINI**

**KPS- PA20 MINI**

**KPS- PA430 MINI**

**KPS- PA440**

**KPS- PA900 MINI**

**KPS-PA10**

Código	KPSPA420MINICBINT	KPSPA20MINICBINT	KPSPA430MINICBINT	KPSPA440CBINT	KPSPA900MINICBINT	KPSPA10CBINT
P.V.P.	58,50 €	83,90 €	115,40 €	98,30 €	95,50 €	95,20 €
Código anterior	602150029	602150017	602150035	602150033	602150032	602150006
Código EAN	8435394747194	8435394710150	8435394747651	8435394747231	8435394747224	8435394710143
Corriente alterna, hasta	400A	600A	400A	200A	600A	1000A
Corriente continua, hasta	–	–	400A	1000µA	–	–
Corriente alterna/continua (µA), hasta	–	–	–	–	–	–
Tensión alterna, hasta	600V	600V	600V	600V	600V	750V
Tensión continua, hasta	600V	600V	600V	600V	600V	1000V
Nº de cuentas	2000	4000	4000	6000	6000	2000
Resistencia, hasta	2kΩ	40MΩ	40MΩ	60MΩ	10MΩ	2kΩ
Frecuencia, hasta	–	10kHz	1kHz	60MHz	3kHz	–
Temperatura, hasta	–	750°C	–	400°C	–	–
Avisador acústico de continuidad	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Prueba de diodos	✓	✓	✓	✓	–	✓
Capacidad, hasta	–	100µF	–	60mF	–	–
Detección de tensión sin contacto	–	–	–	✓	–	–
Corriente de arranque	–	–	–	–	–	–
Filtro pasabajo	–	–	–	–	–	–
Medidas en verdadero valor eficaz	–	–	–	–	–	–
Retención de lecturas	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Medidas relativas	–	–	✓	–	–	–
Máximos/Mínimos	–	–	✓	–	✓	–
Selección automática de escalas	–	✓	✓	✓	✓	–
Capacidad maxilar	28 mm	26 mm con iluminación	26 mm con iluminación	12 mm con iluminación	26 mm con iluminación	42 mm
Autoapagado	–	✓	✓	✓	✓	–
Display retroiluminado	–	✓	✓	✓	✓	✓
Indicador de batería baja	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Conectividad	–	–	–	–	–	–
Registro de datos	–	–	–	–	–	–
Categoría según EN61010	CAT III 600V	CAT III 600V	CAT III 600V	CAT III 600V	CAT III 600V	CAT II 1000V CAT III 600V



DCM3000	KPS- PA700	DCM3500T	KPS- PA720	DCM4000T	DCM7000BT	DCM8500PV
KPSDCM3000CBINT	KPSPA700CBINT	KPSDCM3500TCBINT	KPSPA720CBINT	KPSDCM4000TCBINT	KPSDCM7000BTCBINT	KPSDCM8500PVCBINT
134,45 €	154,70 €	147,06 €	216,20 €	163,87 €	387,00 €	465,00 €
609000043	602150030	609000044	602150031	609000045	-	-
8435394777696	8435394747200	8435394777702	8435394747217	843539477719	8435394784687	8435394784694
1000A	1000A	1000A	1000A	1000A	600A	600A
-	-	-	1000A	1000A	-	600A
-	-	-	-	-	4000µA	4000µA
750V	750V	750V	750V	750V	1000V	1500V
1000V	1000V	1000V	1000V	1000V	1000V	2000V
6000	6600	6000	6000	6000	6000	6001
20MΩ	66MΩ	20MΩ	60MΩ	20MΩ	600kΩ	600kΩ
-	66MHz	60kHz	10MHz	60kHz	10kHz	10kHz
-	1000°C	760°C	-	760°C	400°C	400°C
√	√	√	√	√	√	√
√	√	√	√	√	√	√
-	66mF	6mF	100mF	6mF	1000µF	1000µF
√	√	√	√	√	√	√
-	-	-	√	-	√	√
-	-	-	-	-	√	√
√	√	√	√	√	√	√
√	√	√	√	√	√	√
√	√	√	√	√	√	√
√	√	√	√	√	√	√
√	√	√	√	√	√	√
40 mm con iluminación	40 mm con iluminación	40 mm con iluminación	40 mm con iluminación	40 mm con iluminación	37 mm	37 mm
√	√	√	√	√	√	√
√	√	√	√	√	√	√
√	√	√	√	√	√	√
-	-	-	-	-	BT	BT
-	-	-	-	-	√	√
CAT III 1000V CAT V 600V	CAT III 1000V CAT V 600V	CAT III 1000V CAT V 600V	CAT III 1000V CAT V 600V	CAT III 1000V CAT V 600V	CAT III 1000V CAT V 600V	CAT III 1000V CAT V 600V

## PINZAS FLEXIBLES, DE FUGA Y VATIMÉTRICAS


**DCM4010FLEX**

**DCM4018FLEX**

**KPS-PF10**

**DCM300LEAK**

**KPS-PF740**

**KPS-PW300**

Código	KPSDCM4010FLEX-CBINT	KPSDCM4018FLEX-CBINT	KPSPF10CBINT	KPSDCM300LEAKCBINT	KPSPF740CBINT	KPSPW300CBINT
P.V.P.	195,00 €	328,00 €	173,00 €	539,00 €	236,00 €	313,40 €
Código anterior	-	-	602150020	-	602150034	602150038
Código EAN	8435394784694	8435394787275	8435394710181	8435394786254	8435394747248	8435394774732
Corriente alterna, hasta	3000A	3000A	60A	60A	150A	1000A
Tensión alterna, hasta	-	1000V	-	-	600V	600V
Tensión continua, hasta	-	1000V	-	-	600V	-
Nº de cuentas	3000	10000	2000	6000	4000	6000
Resistencia, hasta	-	10kΩ	40MΩ	-	40MΩ	-
Frecuencia, hasta	-	10kHz	-	-	-	1kHz
Temperatura, hasta	-	-	-	-	1000°C	-
Avisador acústico de continuidad	-	-	-	-	✓	✓
Prueba de diodos	-	-	-	-	✓	✓
Capacidad, hasta	-	-	-	-	40mF	-
Medidas de potencia (W, VA, VAR, PF)	-	-	-	-	-	✓
Medidas de armónicos	-	-	-	-	-	✓
Filtro pasabajo	-	-	✓	✓	✓	-
Medidas en verdadero valor eficaz	✓	✓	-	✓	✓	✓
Retención de lecturas	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Medidas relativas	-	-	-	-	-	-
Máximos/Mínimos	-	-	-	✓	✓	-
Selección automática de escalas	-	-	-	✓	✓	✓
Capacidad maxilar	28 cm de longitud	45 cm de longitud con iluminación	31 mm	40 mm con iluminación	30 mm	50 mm
Autoapagado	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Display retroiluminado	✓	✓	-	✓	-	✓
Indicador de batería baja	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Conectividad	-	BT	-	BT	-	RS232
Registro de datos	-	-	-	-	-	✓
Categoría según EN61010	CAT III 1000V CAT V 600V	CAT III 1000V CAT V 600V	CAT III 600V	CAT III 600V	CAT III 600V	CAT III 600V

## MULTÍMETROS COMPACTOS



KPS-MT460



KPS-MT10



KPS-MT70



KPS-MT30



KPS-MT420



KPS-MT425

Código	KPSMT460CBINT	KPSMT10CBINT	KPSMT70CBINT	KPSMT30CBINT	KPSMT420CBINT	KPSMT425CBINT
P.V.P.	55,80 €	35,40 €	50,60 €	44,00 €	69,10 €	76,85 €
Código anterior	602250032	602250005	602250033	602250004	602250024	602250034
Código EAN	8435394747170	8435394710235	8435394774671	8435394710228	8435394747095	8435394774688
Tensión alterna, hasta	600V	600V	600V	600V	600V	750V
Tensión continua, hasta	600V	600V	600V	600V	600V	1000V
Corriente alterna, hasta	200mA	400mA	600mA	–	10A	20A
Corriente continua, hasta	200mA	400mA	600mA	10A	10A	20A
Nº de cuentas	2000	2000	6000	2000	2000	2000
Resistencia, hasta	20MΩ	40MΩ	60MΩ	2MΩ	20MΩ	20MΩ
Frecuencia, hasta	–	100kHz	10kHz	–	–	–
Temperatura, hasta	–	–	–	–	1000°C	1000°C
Capacidad, hasta	–	100µF	600µF	–	–	–
Avisador acústico de continuidad	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Prueba de diodos	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Comprobador de baterías	–	–	✓	–	✓	✓
Detección de tensión sin contacto	✓	–	✓	–	–	–
Medidas en verdadero valor eficaz	–	–	✓	–	–	–
Retención de lecturas	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Máximos/Mínimos	MÁX	–	–	–	–	–
Selección automática de escalas	✓	✓	✓	–	–	–
Autoapagado	✓	✓	✓	–	✓	✓
Display retroiluminado	–	–	✓	–	–	–
Indicador de batería baja	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Categoría según EN61010	CAT III 600V	CAT II 600V CAT III 300V	CAT III 600V	CAT III 600V	CAT III 600V	CAT II 1000V CAT III 600V

## MULTÍMETROS AVANZADOS


**KPS-MT440**

**KPS-MT50**

**KPS-M470**

**KPS-MT480**

**KPS-MT490**

**KPS-MT700**

Código	KPSMT440CBINT	KPSMT50CBINT	KPSMT470CBINT	KPSMT480CBINT	KPSMT490CBINT	KPSMT700CBINT
P.V.P.	123,60 €	129,20 €	52,70 €	212,35 €	121,10 €	155,60 €
Código anterior	602250025	602250002	602250035	602250036	602250037	602250026
Código EAN	8435394747101	8435394710204	8435394774695	8435394774701	8435394774718	8435394747118
Tensión alterna, hasta	600V	600V	600V	600V	600V	1000V
Tensión continua, hasta	600V	600V	600V	600V	600V	1000V
Corriente alterna, hasta	10A	10A	10A	10A	10A	10A
Corriente continua, hasta	10A	10A	10A	10A	10A	10A
Nº de cuentas	4000	4000	2000	2000	4000	6600
Resistencia, hasta	40MΩ	40MΩ	20MΩ	20MΩ	40MΩ	66MΩ
Frecuencia, hasta	5MHz	10MHz	-	-	200kHz	66MHz
Temperatura, hasta	-	1000°C	-	-	1000°C	-
Capacidad, hasta	100µF	4000µF	-	-	100µF	66mF
Avisador acústico de continuidad	√	√	√	√	√	√
Prueba de transistores	-	√	-	-	-	-
Prueba de diodos	√	√	√	√	√	√
Comprobación de baterías	-	-	-	-	-	-
Pruebas DWELL y TACH	-	-	√	-	-	-
Comprobación de cables de red	-	-	-	√	-	-
Comprobación de tono y líneas telefónicas	-	-	-	√	-	-
Mediciones ambientales (HR, temperatura, sonido, luminosidad)	-	-	-	-	√	-
Medición de aislamiento	-	-	-	-	-	-
Detección de tensión sin contacto	√	√	-	√	-	√
Filtro pasa bajo	-	-	-	-	-	-
Medidas en verdadero valor eficaz	-	-	-	-	-	√
Medidas con baja impedancia de entrada	-	-	-	-	-	-
Retención de lecturas	√	√	√	√	√	√
Medidas relativas	√	√	-	-	-	√
Máximos/Mínimos	-	√	MÁX	MÁX	-	√
Selección automática de escalas	√	√	√	√	√	√
Autoapagado	√	√	√	√	√	√
Display retroiluminado	√	√	√	√	√	√
Indicador de batería baja	√	√	√	√	√	√
Conectividad	-	-	-	-	-	USB
Registro de datos	-	-	-	-	-	-
Categoría según EN61010	CAT IV 600V	CAT III 600V	CAT III 600V	CAT III 600V	CAT III 600V	"CAT III 1000V CAT IV 600V"



**KPS-MT720**



**KPS-MT740**



**KPS-MT900**



**KPS-MT920**



**KPS-MT940**



**DMM9000BT**

KPSMT720CBINT	KPSMT740CBINT	KPSMT900CBINT	KPSMT920CBINT	KPSMT940CBINT	KPSDMM9000BTCBINT
146,00 €	279,60 €	85,45 €	134,80 €	146,00 €	510,00 €
602250027	602250031	602250030	602250028	602250029	-
8435394747125	8435394747163	8435394747156	8435394747132	8435394747149	8435394784731
1000V	750V	600V	600V	600V	1000V
1000V	1000V	600V	600V	600V	1000V
10A	400mA	-	10A	10A	10A
10A	400mA	-	10A	10A	10A
6600	6600	6000	4000	4000	40000
66MΩ	66MΩ	10MΩ	40MΩ	40MΩ	40MΩ
66MHz	66kHz	3kHz	10MHz	-	100kHz
1000°C	1300°C	-	-	1000°C	1200°C
66mF	66mF	-	100mF	-	40mF
√	√	√	√	√	√
-	-	-	√	-	-
√	√	-	√	√	√
-	-	-	-	√	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	50-1000V	-	-	-	-
√	-	√	√	√	√
-	-	-	-	-	√
√	√	-	√	√	√
√	-	-	-	-	√
√	√	√	√	√	√
√	√	-	√	-	√
√	√	√	-	-	√
√	√	√	√	√	√
√	√	√	√	√	√
√	√	√	√	-	√
√	√	√	√	√	√
-	-	-	BT	BT	BT
-	√	-	-	-	√
"CAT III 1000V CAT IV 600V"	CAT III 1000V	CAT III 600V	CAT III 600V	CAT III 600V	"CAT III 1000V CAT IV 600V"

## DETECTORES DE TENSIÓN



KPS-DT10



KPS-DT100



KPS-DT120



KPS-DT20



KPS-DT200



KPS-DT220



TP3000LED



TP5000HY

Código	KPSDT10CBINT	KPSDT100CBINT	KPSDT120CBINT	KPSDT20CBINT	KPSDT200CBINT	KPSDT220CBINT	KPSTP3000LED CBINT	KPSTP5000HY CBINT
P.V.P.	14,70 €	19,00 €	28,75 €	23,00 €	24,65 €	28,20 €	165,00 €	299,00 €
Código anterior	602350008	602350019	602350020	602350004	602350021	602350022	-	-
Código EAN	8435394710310	8435394747255	8435394747262	8435394710273	8435394747279	8435394747286	8435394786261	8435394784748
Señalización luminosa de tensión	-	-	-	AC/DC: 6V, 12V, 24V, 50V, 110V, 220V, 380V	AC/DC: 6V, 12V, 24V, 50V, 120V, 230V, 400V	AC/DC: 6V, 12V, 24V, 50V, 120V, 230V, 400V	AC/DC: 12V, 24V, 50V, 120V, 230V, 400V, 750V	AC/DC: 24V, 50V, 120V, 230V, 400V, 690V, 1000V
Detección de tensión sin contacto	90-1000 VAC	90-1000 VAC	12-1000 VAC	-	-	-	-	-
Frecuencia	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz	-	-	-	-	-
Polaridad	-	-	-	✓	✓	✓	✓	✓
Tensión alterna, hasta	-	-	-	-	-	-	-	999,9V
Tensión continua, hasta	-	-	-	-	-	-	-	999,9V
Corriente alterna, hasta	-	-	-	-	-	-	-	200A
Número de cuentas	-	-	-	-	-	-	-	10000
Resistencia, hasta	-	-	-	-	-	-	-	50kΩ
Avisador acústico de continuidad	-	-	-	-	-	-	✓	✓
Prueba de diodos	-	-	-	-	-	-	✓	-
Prueba de diferenciales	-	-	-	-	-	✓	-	-
Secuencia de fases	-	-	-	-	-	-	✓	✓
Medidas en verdadero valor eficaz	-	-	-	-	-	-	-	✓
Avisador acústico	✓	✓	✓	-	-	-	✓	✓
Avisador luminoso	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Retención de lecturas	-	-	-	-	-	-	-	✓
Selección automática de escalas	-	-	-	-	-	-	-	✓
Capacidad maxilar	-	-	-	-	-	-	-	16 mm
Ajuste de sensibilidad	-	-	✓	-	-	-	-	-
Autoapagado	-	-	-	-	-	-	-	✓
Indicador de batería baja	-	-	-	-	-	-	-	✓
Linterna	-	-	-	-	-	-	✓	✓
Categoría según EN61010	CAT II 1000V	CAT II 1000V CAT III 600V	CAT II 1000V CAT III 600V	-	CAT III 400V	CAT III 400V	CAT III 1000V CAT V 600V	CAT III 1000V CAT V 600V



# COMPROBADORES DE CABLEADO



KPS-CC600



KPS-CC620



KPS-CC640



KPS-CC840



KPS-CC800



KPS-CC820

Código	KPSCC600CBINT	KPSCC620CBINT	KPSCC640CBINT	KPSCC840CBINT	KPSCC800CBINT	KPSCC820CBINT
P.V.P.	40,35 €	34,85 €	41,70 €	279,65 €	21,20 €	89,90 €
Código anterior	602800000	602800001	602800002	602800003	602800005	602800004
Código EAN	8435394747347	8435394747354	8435394747361	8435394747378	8435394747392	8435394747385
Cables par trenzado (RJ45)	√	√	-	-	-	-
Cables coaxiales (BNC)	√	-	-	-	-	-
Correcto cableado de enchufes	-	-	-	-	√	√
Trazeado de cables eléctricos	-	-	√	√	-	-
Trazeado de conductos metálicos	-	-	-	√	-	-
Identificación de fallos	-	√	-	-	√	√
Diagnóstico de puntos de ruptura	-	-	√	√	-	-
Identificación estado de líneas telefónicas	-	-	√	-	-	-
Generador de tonos	-	-	√	-	-	-
Identificación de protecciones	-	-	-	√	-	√
Integridad de los cables	√	√	-	-	-	-
Longitud de cable, hasta	200 m	200 m	-	-	-	-
Funcionamiento en circuitos eléctricos activos	-	-	-	√	√	√
Ajuste de sensibilidad	-	-	-	√	-	-
Selección automática de escalas	-	-	-	√	-	-
Autoapagado	-	-	-	√	-	-
Display retroiluminado	-	-	-	√	-	-
Indicador de batería baja	-	√	-	-	-	√
Categoría según EN61010	-	-	-	CAT III 300V	CAT II 230V	CAT II 600V

INSTRUMENTACIÓN DE MEDIDA

## MEDIDORES DE TEMPERATURA


**KPS-TM500**

**KPS-TM800**

**KPS-TM300**

**KPS-TM320**

**KPS-TM340**

Código	KPSTM500CBINT	KPSTM800CBINT	KPSTM300CBINT	KPSTM320CBINT	KPSTM340CBINT
P.V.P.	57,65 €	91,00 €	90,20 €	92,60 €	109,20 €
Código anterior	602450019	602450015	602450016	602450017	602450018
Código EAN	8435394774749	8435394747446	8435394747453	8435394747460	8435394747477
Medición por infrarrojos	✓	✓	–	–	–
Medición por termopar	–	✓	✓	✓	✓
Temperatura, hasta	500°C	800°C (IRT) 1080°C (Termopar)	1372°C	1372°C	1372°C
Emisividad	0,95	Ajustable (0,1 a 1,0)	–	–	–
Temperatura en °C, °F	✓	✓	✓	✓	✓
Temperatura en °K	–	–	✓	✓	✓
Puntero láser	✓	✓	–	–	–
Relación óptica	10:1	12:1	–	–	–
Número de canales	1	2	1	2	2
Retención de lecturas	✓	✓	✓	✓	✓
Máximos/Mínimos/Promedio	✓	✓	✓	✓	✓
Medición diferencial	–	✓	–	✓	✓
Autocalibración de temperatura	–	–	✓	✓	✓
Selección automática de escalas	✓	✓	✓	✓	✓
Autoapagado	–	✓	✓	✓	✓
Display retroiluminado	✓	✓	–	–	–
Indicador de batería baja	✓	✓	✓	✓	✓
Registro de datos	–	✓	–	–	✓
Comunicación con PC	–	–	–	–	USB

## MEDIDORES AMBIENTALES



**KPS-SN10**



**KPS-AN10**



**KPS-DG100**



**KPS-LX10**



**KPS-LX30LED**

Código	KPSSN10CBINT	KPSAN10CBINT	KPSDG100CBINT	KPSLX10CBINT	KPSLX30LEDCBINT
P.V.P.	134,75 €	86,85 €	90,10 €	53,25 €	109,55 €
Código anterior	602450004	602450005	602450014	602450002	602450011
Código EAN	8435394710365	8435394710372	8435394747439	8435394710341	8435394739267
Número de cuentas	2000	9999		2000	2000
Sonido	30–130 dB	–	–	–	–
Velocidad del aire	–	0,80–40 m/s 2,88–144 km/h 2,62–131,20 pies/s 1,6–77,7 knots 1,8–90 millas/h 157,5–7874 pies/min	–	–	–
Iluminancia, hasta	–	–	–	50000 Lux	200000 Lux 20000 FC 999900 CD
Categoría tipo clase 2	√	–	–	–	–
Ponderación frecuencia	A/C	–	–	–	–
Integración en tiempo	FAST/SLOW	–	–	–	–
Ajuste del área de flujo	–	√	–	–	–
Resolución (Metano)	–	–	50 ppm	–	–
Rango de alarma	–	–	10%–40%	–	–
Iluminación fuente LED	–	–	–	–	√
Retención de lecturas	√	√	–	√	√
Medidas relativas	–	–	–	–	√
Máximos/Mínimos	√/–	√/√	–	–	√/√
Autocalibración	–	–	–	–	√
Selección automática de escalas	√	√	–	–	√
Autoapagado	√	√	–	–	√
Display retroiluminado	√	√	–	–	–
Indicador de batería baja	√	√	–	√	√

INSTRUMENTACIÓN DE MEDIDA

## MEDIDORES INDUSTRIALES


**KPS-TC10**

**KPS-TC20**

**KPS-CF100**

Código	KPSTC10CBINT	KPSTC20CBINT	KPSCF100CBINT
P.V.P.	82,70 €	78,10 €	106,20 €
Código anterior	602450008	602450009	602350029
Código EAN	8435394710402	8435394710419	8435394747491
Velocidad angular	50–19999 RPM	50–99999 RPM	–
Velocidad lineal	✓	–	–
Distancia de medida	Por contacto	50–250 mm	–
Retención de lecturas	✓	✓	–
Máximos/Mínimos	✓	✓	–
Selección automática de escalas	✓	✓	–
Autoapagado	✓	✓	–
Display retroiluminado	✓	✓	–
Indicador de batería baja	✓	✓	–
Registro de datos	✓	✓	–
Secuencias de fase	–	–	✓
Identificación de fallos	–	–	✓
Sentido de giro de motores	–	–	✓
Campo rotatorio sin contacto	–	–	✓
Categoría según EN61010	–	–	CAT III 600V

## COMPROBADORES SMD


**KPS-SMD500**

**KPS-SMD520**

**KPS-SMD600**

Código	KPSSMD500CBINT	KPSSMD520CBINT	KPSSMD600CBINT
P.V.P.	53,00 €	108,00 €	74,50 €
Código anterior	602800006	602800007	602800008
Código EAN	8435394747408	8435394747415	8435394747422
Número de cuentas	3000	6000	2000
Resistencia, hasta	30M $\Omega$	20M $\Omega$	–
Capacidad, hasta	30mF	6mF	200 $\mu$ F
Inductancia, hasta	–	200H	2H
Avisador acústico de continuidad	✓	–	–
Prueba de diodos	✓	–	–
Tecnología SMART	✓	✓	–
Retención de lecturas	✓	✓	–
Selección automática de escalas	✓	✓	–
Autoapagado	✓	✓	–
Indicador de batería baja	✓	✓	✓

## KITS ELÉCTRICOS DE SEGURIDAD



SAFETYCHECK-BS



SAFETYCHECK-ADV



SAFETYCHECK-SP

Código	KPSSCHECKBSCBINT	KPSSCHECKADVCBINT	KPSSCHECKSPCBINT
P.V.P.	2.325,00 €	4.410,00 €	4.835,00 €
Código anterior	603300000	603300001	603300002
EAN	8435394776514	8435394776521	8435394776538
Incluye	<ul style="list-style-type: none"> <li>• MULTICHECK6010 (equipo multifunción)</li> <li>• KPS-PW300 (pinza amperimétrica)</li> <li>• KPS-DT100 (detector de voltaje)</li> <li>• KPS-PF740 (pinza amperimétrica de fugas)</li> <li>• KPS-LX30LED (luxómetro)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• MULTICHECK6010 (equipo multifunción)</li> <li>• POWERCOMPACT3020 (analizador de la calidad de energía)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• MULTICHECK6010 (equipo multifunción)</li> <li>• POWERCOMPACT3020 (analizador de la calidad de energía)</li> <li>• KPS-PF740 (pinza amperimétrica de fugas)</li> <li>• KPS-LX30LED (luxómetro)</li> <li>• KPS-PA720 (pinza amperimétrica AC / DC)</li> </ul>
Resistencia de aislamiento	•	•	•
Impedancia de línea/Bucle	•	•	•
Resistencia de Tierra	•	•	•
Continuidad	•	•	•
Voltaje (V)	•	•	•
Rotación de fases	•	•	•
Test diferenciales	•	•	•
Detección de voltaje	•	•	•
Registrador Potencia/Energía	•	•	•
Analizador de redes		•	•
Harmonicos		•	•
Transitorios y eventos		•	•
Luxometro	•		•
Aislamiento en suelos			•

## ACCESORIOS


**KPS-PT15**
**KPS-PT20**
**KPS-PT30**
**KPS-CP300**
**KPS-CP400**
**KPS-CP420**
**KPS-CP500**

Código	KPSPT15PEINT	KPSPT20PEINT	KPSPT30CSINT	KPSCP300PEINT	KPSCP400CSINT	KPSCP420PEINT	KPSCP500CBINT
P.V.P.	3,80 €	9,35 €	42,70 €	9,00 €	231,50 €	136,20 €	136,20 €
Código anterior	602990076	602990042	602990041	602990143	602990140	602990141	602990142
Código EAN	8435394739250	8435394710440	8435394710433	8435394747576	8435394747545	8435394747552	8435394747569
Cables de prueba (rojo y negro)	√	√	√	√	√	-	-
Cable de medición de aislamiento	-	-	-	-	-	√	-
Cables de medición de tierra	-	-	-	-	-	-	√
Puntas de prueba (roja y negra)	√	√	√	-	√	-	-
Cocodrilos de prueba (rojo y negro)	-	-	√	-	-	-	-
Fusibles intercambiables incorporados	-	-	-	-	√	-	-
Separador de líneas	-	-	-	-	-	-	-
Multiplicadores de corriente	-	-	-	-	-	-	-
Terminales para medición de tensión	-	-	-	-	-	-	-
Sensor de temperatura	-	-	-	-	-	-	-
Tipo de conector	-	-	-	-	-	-	-
Formato del sensor	-	-	-	-	-	-	-
Temperatura	-	-	-	-	-	-	-
Longitud de cables	800 mm	1000 mm	1000 mm	1000 mm	1500 mm	2700 mm	30 m / 20 m / 5 m
Longitud cocodrilos/puntas	-	-	-	-	-	-	-
Máxima corriente	10A	10A	10A	10A	10A	2mA	-
Categoría según EN61010	CAT III 1000V	CAT IV 600V CAT III 1000V	CAT III 600V CAT II 1000V	CAT III 1000V	CAT IV 600V CAT III 1000V	CAT III 10k Vdc	-



KPS-PT100

KPS-PT120

KPS-PT200

KPS-TP100

KPS-TP120

KPS-TP300

KPS-TP320

KPS-SL100

KPSPT100PEINT	KPSPT120PEINT	KPSPT200PEINT	KPSTP100PEINT	KPSTP120PEINT	KPSTP300PEINT	KPSTP320PEINT	KPSSL100CBINT
4,00 €	15,00 €	20,50 €	2,50 €	3,80 €	2,50 €	3,70 €	26,30 €
602990145	602990146	602990144	602990147	602990149	602990148	602990150	602350028
8435394747590	8435394747606	8435394747583	8435394747613	8435394747637	8435394747620	8435394747644	8435394747484
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	✓	-	-	-	-	-
✓	✓	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	✓
-	-	-	-	-	-	-	x1 / x10
-	-	-	-	-	-	-	✓
-	-	-	✓	✓	✓	✓	-
-	-	-	Terminales	Terminales	Clavija	Clavija	-
-	-	-	Termopar	Varilla	Termopar	Varilla	-
-	-	-	-40°C-260°C	-40°C-600°C	-40°C-260°C	-40°C-600°C	-
-	-	-	1000 mm	1000 mm	1000 mm	1000 mm	-
54 mm	65 mm	185 mm	-	-	-	-	-
10A	10A	5A	-	-	-	-	15A
CAT III 1000V	CAT IV 600V CAT III 1000V	CAT IV 600V CAT III 1000V	-	-	-	-	CAT II 600V

INSTRUMENTACIÓN DE MEDIDA

LA ELECCIÓN DEL PROFESIONAL...



*Expertos en Instrumentación de Medida*

## NOVEDADES 2022

- Pinza flexible de corriente AC
- Pinza amperimétrica solar 2000 Vdc
- Pinza amperimétrica TRMS 600 Aac
- Medidor de tensión y corriente TRMS
- Multímetro digital TRMS 2.000 Vdc
- Multímetro digital TRMS de alta precisión



info.iberia@mgl-intl.com  
Tel.: +34 985 081 870  
www.kps-intl.com

Síguenos en:







## CONTROL ENERGÉTICO



- DETECTORES DE MOVIMIENTO Y PRESENCIA
- PLAFONES CON DETECTOR INTEGRADO
- INTERRUPTORES CREPUSCULARES
- MINUTEROS DE ESCALERA
- INTERRUPTORES HORARIOS ANALÓGICOS
- INTERRUPTORES HORARIOS DIGITALES

- TERMOSTATOS Y CRONOTERMOSTATOS
- DETECTORES DE SEGURIDAD
- TIMBRES
- CONTADORES DE HORAS
- CONTADORES DE ENERGÍA CARRIL DIN

## DETECTORES DE MOVIMIENTO Y PRESENCIA


**DETELUX 180 MINI  
220V**

**DETELUX 180 IP 220V**

**DETELUX 360SU PRO**

**DETELUX 360SU  
SLIM 220V**

**DETELUX 360GS  
220V**

Código	KPS180MINI230VCBINT	KPS180IP230VCBINT	KPS360SU230VCBINT	KPS360SLIM230VCBINT	KPS360GS230VCBINT
P.V.P.	22,09 €	24,62 €	21,38 €	26,30 €	47,30 €
Código anterior	350200114	350100102	350200100	350200115	350400106
Código EAN	8435394744834	8435394742779	8435394729008	8435394744841	8435394774770
Instalación	Pared	Pared	Techo	Techo	Techo
Tensión de alimentación	220-240VAC, 50/60Hz	220-240VAC, 50/60Hz	220-240VAC, 50/60Hz	220-240VAC, 50/60Hz	220-240VAC, 50/60Hz
Conexión	3 hilos	3 hilos	3 hilos	3 hilos	3 hilos
Tecnología	Infrarroja	Infrarroja	Infrarroja	Infrarroja	Infrarroja
Zona de cobertura	180°	180°	360°	360°	360°
Alcance	Lineal de 12 m (a 2,5 m)	Lineal de 12 m (a 2,5 m)	6 m de diámetro (a 2,2 m)	6 m de diámetro (a 2,2 m)	20 m de diámetro (a 3 m)
Altura de instalación	1,8 – 2,5 m	1,8 – 2,5 m	2,2 – 4 m	2,2 – 4 m	2,2 – 6 m
Ajuste de tiempo	10 seg – 15 min	10 seg – 15 min	10 seg – 7 min	10 seg – 15 min	10 seg – 12 min
Regulación crepuscular	3-2.000 lux	3-2.000 lux	3-2.000 lux	3-2.000 lux	3-2.000 lux
Tecnología relé	Zero Cross Switching	Zero Cross Switching	Estándar	Zero Cross Switching	Zero Cross Switching
Grado de protección	IP44	IP65	IP20	IP20	IP65
Capacidad de contacto	Incandescencia: 800W Lámparas de bajo consumo y LED: 400W	Incandescencia: 1.200W Lámparas de bajo consumo y LED: 300W	Incandescencia: 1.200W Lámparas de bajo consumo y LED: 300W	Incandescencia: 2.000W Lámparas de bajo consumo y LED: 1000W	Incandescencia: 2000W Lámparas de bajo consumo y LED: 1000W



**DETELUX 360FC PRO 220V**

**DETELUX 360FC 2CH PRO 220V**

**DETELUX 360FC MINI PRO 220V**

**DETELUX 360FC MICRO 220V**

**DETELUX HF01**

**DETELUX 180BOX DUO 220V**

KPS360FC230VCBINT	KPS360FC2CH230VCBINT	KPS360FCMINI230VCBINT	KPS360FCMICRO230VCBINT	KPSHF01230VCBINT	KPS180BOX230VCBINT
21,82 €	29,90 €	25,81 €	23,06 €	37,69 €	39,74 €
350200101	350200168	350200102	390100003	350400003	350200116
8435394729015	8435394774817	8435394729459	8435394744650	8435394740430	8435394744858
Falso techo	Falso techo	Falso techo	Falso techo	Oculto sobre falso techo	Caja mecanismos
220–240VAC, 50/60Hz	220–240VAC, 50/60Hz	220–240VAC, 50/60Hz	220–240VAC, 50Hz	220–240VAC, 50/60Hz	220–240VAC, 50Hz
3 hilos	3 hilos	3 hilos	3 hilos	3 hilos	2 y 3 hilos
Infrarroja	Infrarroja	Infrarroja	Infrarroja	Alta frecuencia 5.8GHz	Infrarroja
360°	360°	360°	360°	360°	180°
6 m de diámetro (a 2,2 m)	6 m de diámetro (a 2,2 m)	6 m de diámetro (a 2,2 m)	6 m de diámetro (a 2,2 m)	16 m de diámetro (a 2,2 m)	Linear de 9 m (a 1,1 m)
2,2 – 4 m	2,2 – 4 m	2,2 – 4 m	2,2 – 4 m	2,2 – 4 m	1 – 1,8 m
10 seg – 15 min	CH1: 10seg – 30min (Opción impulso) CH2: 10seg – 60min	10 seg – 15 min	10 seg – 8 min	10 seg – 12 min	10 seg – 7 min
3–2.000 lux	3–2.000 lux (solo CH1)	3–2.000 lux	3–2.000 lux	3–2.000 lux	3–2.000 lux
Zero Cross Switching	Zero Cross Switching	Zero Cross Switching	Estándar	Estándar	Estándar
IP20	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20
Incandescencia: 1.200W Lámparas de bajo consumo y LED: 300W	Canal 1: Incandescencia: 1200W Lámparas de bajo consumo y LED: 300W Canal 2: HVAC: 5A	Incandescencia: 800W Lámparas de bajo consumo y LED: 400W	Incandescencia: 800W Lámparas de bajo consumo y LED: 200W	Incandescencia: 1.200W Lámparas de bajo consumo y LED: 300W	Incandescencia: 500W Lámparas de bajo consumo y LED: 200W

## PLAFONES CON DETECTOR INTEGRADO


**DETELUX 360  
RADAR 220**
**DETELUX 360 PIR**
**DETELUX 360  
RADAR LED SLIM**
**DETELUX 360 PIR  
LEC PC 110-220**
**DETELUX 360 PIR  
LED PC 20W**
**DETELUX 160 PIR  
LED PC**

Código	KPS360RADAR230VCBINT	KPS360PIR230VCBINT	KPS360RADARLED230VCBINT	KPS360PIRLED20DUALCBINT	KPS360PIRLED20DUALCBINT	KPS160PIRLED20DUALCBINT
P.V.P.	89,70 €	37,10 €	96,66 €	45,90 €	51,75 €	57,83 €
Código anterior	350400001	350200106	350200174	350200112	350200159	350200167
Código EAN	8435394728896	8435394738659	8435394775128	8435394742458	8435394745817	8435394748252
Alimentación	230VAC, 50/60Hz	230VAC, 50/60Hz	230VAC, 50/60Hz	110-240VAC, 50/60Hz	110-240VAC, 50/60Hz	110-240VAC, 50/60Hz
Conexión	2 hilos	2 hilos	2 hilos	2 hilos	2 hilos	2 hilos
Tecnología	Alta frecuencia 5,8GHz	Infrarroja	Alta frecuencia 5,8GHz	Infrarroja	Infrarroja	Infrarroja
Ángulo de cobertura	360°	360°	360°	360°	360°	160°
Alcance	20m de diámetro (a 2,2 m)	6m de diámetro (a 2,2 m)	16m de diámetro (a 2,2 m)	6m de diámetro (a 2,2 m)	6m de diámetro (a 2,2 m)	9 m de diámetro (a 2,2 m)
Ajuste de tiempo	5 seg – 12 min	10 seg – 3 min	10 seg – 12 min	10 seg – 3 min	10 seg – 3 min	10 seg – 5 min
Regulación crepuscular	2 – 2.000 luxes	3 – 2.000 luxes	3 – 2.000 luxes	3 – 2.000 luxes	3 – 2.000 luxes	3 – 2.000 lux
Altura de instalación	2-4 m	2,2-4 m	2-4 m	2,2-4 m	2,2-4 m	1,8-2,2 m
Lámpara	1 portalámparas E27 de 60W	2 portalámparas E27 de 40W	Placa LED 16W, 1.300 lúmenes, 4.000K	Placa LED 16W, 1.100 lúmenes, 4.000K	Placa LED 20W, 1.600 lúmenes, 4.000K	Placa LED 15W, 1.300 lúmenes, 4.000K
Material base	Policarbonato	Aluminio blanco	Aluminio blanco	Aluminio blanco	Aluminio blanco	Aluminio blanco
Material tulipa	Cristal	Cristal	Plástico (PMMA)	Plástico (policarbonato)	Plástico (policarbonato)	Plástico (policarbonato)
Grado de protección	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20	IP44

## INTERRUPTORES CREPUSCULARES



**KPS-IC200TEMPO**

Código	KPSIC200TEMPO230VCBINT
P.V.P.	33,86 €
Código anterior	350200113
Código EAN	8435394744452
Instalación	Pared
Alimentación	230 VAC, 50/60Hz
Capacidad de contacto	10A / 250VAC
Regulación crepuscular	3–500 luxes
Temporización de apagado	1,2,3,4,5,6,7,8,9 horas
LED de regulación	√
Temporización de seguridad	1 min
Grado de protección	IP54

## MINUTEROS DE ESCALERA



**KPS-TEMPO7MEC**



**KPS-TEMPO10ELEC**

Código	KPSTEMPO7230VCBINT	KPSTEMPO10230VCBINT
P.V.P.	24,95 €	29,75 €
Código anterior	350200144	350200163
Código EAN	8435394745213	8435394745947
Tecnología	Electromecánico	Electrónico
Instalación	Raíl DIN	Raíl DIN
Dimensiones	1 módulo DIN	1 módulo DIN
Alimentación	230 VAC, 50/60Hz	230 VAC, 50/60Hz
Capacidad de contacto	16A / 250VAC	16A / 250VAC
Cableado	3 y 4 hilos, seleccionable	3 y 4 hilos, automático
Temporización	1 min –7 min	30 seg – 10 min
Rearme	√	√
Conmutador manual	ON/AUTO	ON/AUTO
Capacidad pulsadores de neón	50 mA	100 mA
Capacidad de contacto	Incandescencia: 2.000W Fluorescencia: 1.000VA Lámparas de bajo consumo y LED: 400VA	Incandescencia: 2.300W Fluorescencia: 1.000VA Lámparas de bajo consumo y LED: 400VA

## INTERRUPTORES ANALÓGICOS



KPS-IH-DIN1SR15



KPS-IH-DIN1CR15



KPS-IH-DIN2SR30



KPS-IH-DIN2CR30



KPS-IH-PROG15

Código	KPSDIN1SR230VCBINT	KPSDIN1CR230VCBINT	KPSDIN2SR230VCBINT	KPSDIN2CR230VCBINT	KPSPROG15230VCBINT
P.V.P.	48,65 €	79,92 €	63,94 €	104,76 €	32,29 €
Código anterior	350200117	350200118	350200119	350200120	350200125
Código EAN	8435394744889	8435394744896	8435394744902	8435394744919	8435394744964
Instalación	Raíl DIN	Raíl DIN	Raíl DIN	Raíl DIN	Enchufable
Alimentación	230 VAC, 50/60Hz	230 VAC, 50/60Hz	230 VAC, 50/60Hz	230 VAC, 50/60Hz	230 VAC, 50Hz
Dimensiones	1 módulo DIN	1 módulo DIN	2 módulos DIN	2 módulos DIN	–
Tecnología	Analógica	Analógica	Analógica	Analógica	Analógica
Reserva de marcha	–	100h recargable	–	150h recargable	–
Programación	Diaria	Diaria	Diaria	Diaria	Diaria
Maniobra mínima	15 minutos	15 minutos	30 minutos	30 minutos	15 minutos
Memoria	–	–	–	–	–
Pastilla de programación	–	–	–	–	–
Conmutador manual	ON/AUTO	ON/AUTO	ON/AUTO	ON/AUTO	ON/AUTO
Canales	1	1	1	1	1
Capacidad de contacto	16A / 250VAC	16A / 250VAC	16A / 250VAC	16A / 250VAC	16A / 230VAC
Contacto	Normalmente abierto	Normalmente abierto	Conmutado	Conmutado	Normalmente abierto

# INTERRUPTORES HORARIOS DIGITALES



**KPS-IH-DIGI1EASY**

**KPS-IH-DIGI2EASY**

**KPS-IH-DIGI1  
MEMORY**

**KPS-IH-DIGI2  
MEMORY**

**KPS-IH-DIGI1ASTRO**

**KPS-IH-DIGI2ASTRO**

Código	KPSDIGI1EASDUALCBINT	KPSDIGI2EASDUALCBINT	KPSDIGI1MEM230VCBINT	KPSDIGI2MEM230VCBINT	KPSDIGI1AST230VCBINT	KPSDIGI2AST230VCBINT
P.V.P.	73,66 €	104,27 €	129,60 €	156,60 €	156,60 €	186,95 €
Código anterior	350200164	350200165	350200122	350200123	350200132	350200133
Código EAN	8435394747064	8435394747071	8435394744933	8435394744940	8435394745039	8435394745046
Instalación	Rail DIN	Rail DIN	Rail DIN	Rail DIN	Rail DIN	Rail DIN
Alimentación	24–264 VAC/DC, 50/60 Hz	24–260 VAC/DC, 50/60 Hz	230VAC, 50/60Hz	230VAC, 50/60Hz	230VAC, 50/60Hz	230VAC, 50/60Hz
Dimensiones	2 módulos DIN	2 módulos DIN	2 módulos DIN	2 módulos DIN	2 módulos DIN	2 módulos DIN
Tecnología	Digital	Digital	Digital	Digital	Digital	Digital
Reserva de marcha	10 años	10 años	6 años	6 años	6 años, batería reemplazable	6 años, batería reemplazable
Programación	Semanal	Semanal	Semanal y anual	Semanal y anual	Semanal	Semanal
Maniobra mínima	1 seg.	1 seg.	1 seg.	1 seg.	1 seg.	1 seg.
Memoria	52 maniobras (ON o OFF)	90 maniobras (ON o OFF)	64 maniobras ON/OFF	64 maniobras ON/OFF	45 maniobras ON/OFF, ASTRO, LUX (2)	45 maniobras ON/OFF, ASTRO, LUX (2)
Pastilla de programación	–	–	✓ (1)	✓ (1)	✓ (1)	✓ (1)
Conmutador manual	ON/OFF/AUTO/ANTICIPACIÓN	ON/OFF/AUTO/ANTICIPACIÓN	ON/OFF/AUTO	ON/OFF/AUTO	ON/OFF/AUTO	ON/OFF/AUTO
Canales	1	2	1	2	1	2
Capacidad de contacto	16A/250VAC	16A/250VAC	16A/250VAC	16A/250VAC	16A/250VAC	16A/250VAC
Contacto	Conmutado	Conmutado	Conmutado Con control de paso por cero	Conmutado Con control de paso por cero	Conmutado Con control de paso por cero	Conmutado Con control de paso por cero

Artículo*	Código	P.V.P.	Código anterior	EAN 13	Descripción
KPS-DIGISTICK (1)	KPSDIGISTICKPEINT	19,01 €	350200124	8435394744957	Pastilla de programación
KPS-IH-DIGIASTRO-SONDA (2)	KPSASTSONDAPEINT	37,26 €	350200153	8435394745800	Sonda crepuscular opcional

## TERMOSTATOS Y CRONOTERMOSTATOS


**KPS-TERMO \***

**KPS-TERMO-ON/OFF**

**CONFORTLINE TERMODIGI**

Código	KPSTERMOCBINT	KPSTERMOONOFFCBINT	KPSTERMODIGICBINT
P.V.P.	30,19 €	42,34 €	44,71 €
Código anterior	350200145	350200146	300300064
Código EAN	8435394745220	8435394745237	8435394775081
Tecnología	Analógica	Analógica	Digital
Instalación	Superficie / Caja mecanismos *	Superficie	Superficie
Alimentación	–	230VAC, 50Hz	2 pilas AA 1.5V
Regulación de temperatura	+5°C – +30°C	+5°C – +30°C	+5°C – +35°C
Interruptor ON/OFF	–	✓	✓
Indicador de encendido	–	✓	✓
Retroiluminación de pantalla	–	–	✓
Modos de funcionamiento	Manual	Manual	Manual / Automático
Tipo de programación	–	–	Semanal
Programas automáticos	–	–	Días laborables: 6 periodos Fin de semana: 2 periodos
Modo de protección frente a heladas	–	–	✓
Función de calibración de temperatura	–	–	✓
Capacidad de contacto	10A / 250VAC	8A / 250VAC	3A
Contacto	Conmutado (frío y calor)	Conmutado (frío y calor)	Conmutado (frío y calor)
Comunicación	–	–	–
App para smartphone	–	–	–

Artículo*	Código	P.V.P.	Código anterior	EAN 13	Descripción
KPS-TERMO-MARCO	KPSTERMOMARCOPEINT	5,83 €	350200148	8435394745251	Accesorio para instalación en caja de mecanismos del KPS-TERMO





**CONFORTLINE CRONO**



**CONFORTLINE CRONO RF**



**CONFORTLINE CRONO SMART**

KPSCRONOCBINT	KPSCRONORFCBINT	KPSCRONOSMARTCBINT
58,38 €	117,00 €	132,21 €
300300065	300300066	300300067
8435394775098	8435394775104	8435394775111
Digital	Digital	Digital
Superficie	Superficie	Caja mecanismos
2 pilas AA 1.5V	"Emisor: 2 pilas AA 1.5V Receptor: 230V 50/60Hz"	90–230 VAC, 50/60Hz
+5°C – +35°C	+5°C – +35°C	+5°C – +35°C
√	√	√
√	√	√
√	√	√
Manual / Automático / Vacaciones	Manual / Automático / Vacaciones	Manual / Automático / Vacaciones
Semanal	Semanal	Semanal
2 programas preestablecidos Programa ajustable hora a hora	2 programas preestablecidos Programa ajustable con 6 periodos diarios	6 periodos diarios
√	–	–
√	√	√
5A	5A / 230VAC	3A / 230VAC
Conmutado (frío y calor)	Conmutado (frío y calor)	NA (calor)
–	Radiofrecuencia	Wifi
–	–	√

## DETECTORES DE SEGURIDAD


**KPS-DS\_HUMO**

**KPS-DGE**

Código	KPSHUMOCBINT	KPSGAS230VCBINT
P.V.P.	16,52 €	28,57 €
Código anterior	350500005	350500004
Código EAN	8435394745527	8435394745510
Instalación	Techo	Pared
Alimentación	1 pila 9V	230 VAC 50/60Hz
Nivel sonoro de detección	85 dB	85 dB
Nivel de alarma	-	≤ 25% LEL
Indicación LED de funcionamiento	✓	✓
Indicación de batería baja	✓	-

## TIMBRES


**KPS-BUZZER**

**KPS-TIMBDUO**

**KPS-TIMBPIR**

Código	KPSBUZZER230VCBINT	KPSTIMBDUO230VCBINT	KPSTIMBPIRCBINT
P.V.P.	6,73 €	15,39 €	42,66 €
Código anterior	350200141	350200142	999990312
Código EAN	8435394745176	8435394745183	8435394729114
Tipo de timbre	Zumbador electromecánico	Ding-dong electromecánico	Timbre electrónico con detector
Instalación	Superficie	Superficie	Superficie
Alimentación	230 VAC, 50/60Hz	230 VAC, 50/60Hz	1 pila 9V
Nivel sonoro	70 dB	80 dB	70 dB
Modo de funcionamiento	-	-	Timbre / Alarma / OFF
Ángulo de cobertura	-	-	60°
Alcance	-	-	Linial de 8m

## CONTADORES DE HORAS



**KPS-CONTA55EMP**



**KPS-CONTA2DIN**

Código	KPSCONTAEMP230VCBINT	KPSCONTADIN230VCBINT
P.V.P.	47,09 €	61,99 €
Código anterior	350200127	350200138
Código EAN	8435394744988	8435394744995
Tecnología	Analógico	Digital
Sistema	Monofásico	Monofásico
Instalación	Empotrado	Carril DIN
Dimensiones	55x55 mm	2 módulo DIN
Alimentación	230 VAC 50Hz	230 VAC 50Hz
Capacidad de contaje	99.999,99 horas	99.999,99 horas
Reseteable	-	-

## CONTADORES DE ENERGÍA



**KPS-ME-50MEC**



**KPS-ME-50DIGI**



**KPS-ME-80DIGI**



**KPS-ME-100DIGI**

Código	KPS50MEC230VCBINT	KPS50DIGI230VCBINT	KPS80DIGI230VCBINT	KPS100DIGI400VCBINT
P.V.P.	72,36 €	80,51 €	105,73 €	224,37 €
Código anterior	350200137	350200138	350200139	350200140
Código EAN	8435394745138	8435394745145	8435394745152	8435394745169
Tecnología	Analógica	Digital	Digital	Digital
Sistema	Monofásico	Monofásico	Monofásico	Trifásico
Instalación	Carril DIN	Carril DIN	Carril DIN	Carril DIN
Dimensiones	1 módulo DIN	1 módulo DIN	2 módulo DIN	7 módulo DIN
Alimentación	230 VAC 50Hz	230 VAC 50Hz	230 VAC 50Hz	3x230/400 VAC 50Hz
Corriente base / límite	5A / 45A	5A / 45A	5A / 80A	10A / 100A
Capacidad de contaje	99.999,9 kWh	99.999,99 kWh	99.999,99 kWh	99.999,99 kWh
Reseteable	-	-	Cuenta parcial	-
Precintable	✓	✓	✓	✓
Salida de impulso tipo S0	✓	✓	✓	✓

# EXPERTOS EN EFICIENCIA ENERGÉTICA

## Zero Cross Switching (control de paso por cero)

Alarga la vida del producto hasta un 30%

Esta tecnología consiste en un relé que corta la corriente de la lámpara cuando la tensión alterna pasa por cero. Con ello minimizamos la corriente circulante por el relé, evitando el desgaste que esto produce y alargando así al máximo la vida tanto del relé como del detector.

## Tecnología PIR (infrarrojos pasivos)

Los detectores de movimiento con tecnología PIR están diseñados para detectar fuentes de calor en movimiento dentro de su campo de acción, de tal forma que enciendan y apaguen automáticamente la iluminación.

Mediante esta tecnología se han desarrollado sensores de alta sensibilidad de ondas electromagnéticas infrarrojas, invisibles al ojo humano.

Estos sensores traducen radiaciones térmicas de objetos en señales eléctricas.

## Tecnología RADAR (alta frecuencia)

Los detectores basados en esta tecnología son detectores activos, es decir, emiten ondas electromagnéticas y miden las ondas reflejadas que regresan al detector.

Esta tecnología es mucho más sensible que la tecnología PIR, detectando movimientos mínimos mediante el análisis de forma de onda y frecuencia.

En KPS trabajamos día a día con el objetivo de hacer más eficientes sus instalaciones eléctricas, diseñando productos a la vanguardia tecnológica que ofrecen soluciones para el control energético.

[www.mgl-euman.com/iberia](http://www.mgl-euman.com/iberia)



AHORRO

ZCS TECHNOLOGY  
Zero Cross Switching



PRECISIÓN



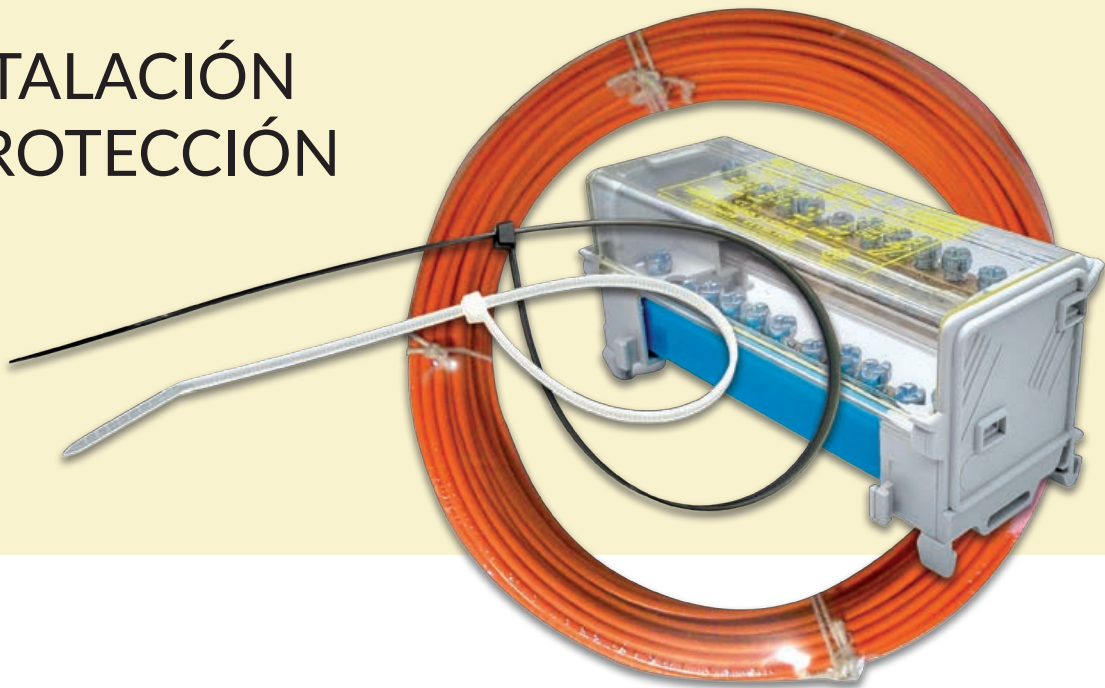
EFICIENCIA



FUNCIONALIDAD

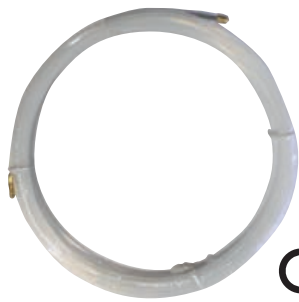


# INSTALACIÓN Y PROTECCIÓN



- GUÍAS PASACABLES
- BRIDAS
- BLOQUES REPARTIDORES

## GUÍAS PASACABLES



CE

- Guía pasacable.
- Nylon.
- 3 mm.
- Cabeza con muelle fija.
- Color natural.

Artículo	Código	P.V.P./ud.	Cód. anterior	EAN 13	Longitud	Grosor
KPS-GPNY3x15	KPSGPNY3X15	6,76 €	701500002	8435394730585	15 m	3 mm



CE

- Guía pasacable.
- Cordón de acero recubierto de polipropileno.
- 4 mm.
- Cabezales intercambiables con rosca M5.
- Color naranja.

Artículo	Código	P.V.P./ud.	Cód. anterior	EAN 13	Longitud	Grosor
KPS-GPCA15	KPSGPCA15	21,05 €	701500004	8435394730608	15 m	4 mm
KPS-GPCA25	KPSGPCA25	30,93 €	701500005	8435394730615	25 m	4 mm



CE

- Guía pasacables.
- Poliamida con doble y triple trenzado.
- Cabezales intercambiables con rosca M5.
- 5 mm (doble trenzado) o 6,3 mm (triple trenzado).

Artículo	Código	P.V.P./ud.	Cód. anterior	EAN 13	Longitud	Grosor
KPS-GPDT15	KPSGPDT15	44,49 €	701510000	8435394744407	15 m	5 mm
KPS-GPDT30	KPSGPDT30	54,08 €	701510001	8435394744414	30 m	5 mm
KPS-GPTT20	KPSGPTT20	76,50 €	701510002	8435394744421	20 m	6,3 mm



CE

- Repuesto para guía pasacable de acero y trenzadas.

Artículo	Código	P.V.P./ud.	Cód. anterior	EAN 13
KPS-GPCAB	KPSGPCAB	1,94 €	701500006	8435394730622

## BRIDAS



## Bridas en poliamida 6.6 - Color blanco

Para instalaciones interiores.

Artículo*	Código	P.V.P. bolsa	Cód. anterior	EAN 13	Ø máx. que abraza (mm)	Min. tensión de tracción (kg)	Ancho	Largo	Embalaje
F10025 NAT100	KPSF10025NAT100	0,82 €	701200001	8435394711096	21	8	2,5	100	100
F14025 NAT100	KPSF14025NAT100	1,13 €	701200002	8435394711102	34	8	2,5	140	100
F16025 NAT100	KPSF16025NAT100	1,36 €	701200003	8435394711119	40	8	2,5	160	100
F20048 NAT100	KPSF20048NAT100	3,84 €	701200010	8435394711188	54	22	4,8	200	100
F30048 NAT100	KPSF30048NAT100	5,72 €	701200012	8435394711201	81	22	4,8	300	100
F36576 NAT100	KPSF36576NAT100	14,85 €	701200017	8435394711256	106	54	7,6	370	100

\*1 unidad del código indicado corresponde a una bolsa con el total de unidades especificado en la columna Embalaje.



## Bridas en poliamida 6.6 - Color negro

Para instalaciones interiores o exteriores.

Artículo*	Código	P.V.P. bolsa	Cód. anterior	EAN 13	Ø máx. que abraza (mm)	Min. tensión de tracción (kg)	Ancho	Largo	Embalaje
F10025 BK100	KPSF10025BK100	0,85 €	701200200	8435394711287	21	8	2,5	100	100
F14025 BK100	KPSF14025BK100	1,19 €	701200201	8435394711294	34	8	2,5	140	100
F16025 BK100	KPSF16025BK100	1,36 €	701200248	8435394711768	40	8	2,5	160	100
F14036 BK100	KPSF14036BK100	2,11 €	701200203	8435394711317	34	18	3,6	140	100
F20036 BK100	KPSF20036BK100	2,86 €	701200204	8435394711324	54	18	3,6	200	100
F20048 BK100	KPSF20048BK100	4,05 €	701200208	8435394711362	54	22	4,8	200	100
F30048 BK100	KPSF30048BK100	5,65 €	701200210	8435394711386	81	22	4,8	300	100
F36048 BK100	KPSF36048BK100	6,80 €	701200211	8435394711393	106	22	4,8	350	100
F30076BK100	KPSF30076BK100	11,43 €	701200249	8435394738642	90	54	7,6	300	100
F37076BK50	KPSF37076BK50	7,65 €	21280007	8435394784533	106	54	7,6	370	50
F76090 BK100	KPSF76090BK100	40,82 €	701200217	8435394711454	220	79	9	760	100
F45090 BK50	KPSF45090BK50	13,28 €	21280004	8435394784366	120	79	9	450	50

\*1 unidad del código indicado corresponde a una bolsa con el total de unidades especificado en la columna Embalaje.



## Bridas en poliamida 6.6 - Otros colores

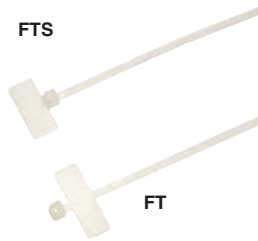
Artículo*	Código	P.V.P. bolsa	Cód. anterior	EAN 13	Ø máx. que abraza (mm)	Min. tensión de tracción (kg)	Ancho	Largo	Embalaje
F25048 BR100	KPSF25048BR100	4,73 €	21280005	8435394784373	72	22	4,8	250	100
F25048 GR100	KPSF25048GR100	4,73 €	21280006	8435394784380	72	22	4,8	250	100

\*1 unidad del código indicado corresponde a una bolsa con el total de unidades especificado en la columna Embalaje.

## BRIDAS ESPECIALES

### Bridas con señalizador, en poliamida 6.6 - Color natural

Con espacio para rotulación e identificación.



Artículo*	Código	P.V.P. bolsa	Cód. anterior	EAN 13	Ø máx. que abraza (mm)	Min. tensión de tracción (kg)	Ancho	Largo	Embalaje
FT20025 NAT	KPSFT20025NAT100	4,08 €	701200238	8435394711669	53	8	2,5	196	100
FTS10025 NAT	KPSFTS10025NAT100	2,52 €	701200239	8435394711676	23	8	2,5	105	100

\*1 unidad del código indicado corresponde a una bolsa con el total de unidades especificado en la columna Embalaje.

## ACCESORIOS PARA BRIDAS Y CABLES

### Bases de 2 vías en poliamida 6.6 - Colores natural y negro Adhesivas.

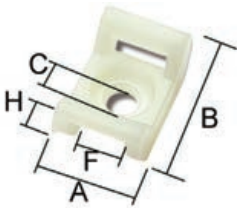


Artículo*	Código	P.V.P. 100 ud.	Cod. anterior	EAN 13	Ancho de bridas hasta	Base (mm)	Color	Ejecución	Embalaje
FSA2727 NAT	KPSFSA2727NAT100	9,53 €	701200219	8435394711478	7,8 mm	26,4x26,4	○ Natural	Adhesivo	100

\*1 unidad del código indicado corresponde a una bolsa con el total de unidades especificado en la columna Embalaje.

### Soportes en poliamida 6.6 - Color natural.

Válidos para bridas de hasta 9 mm de ancho. Fijación central.



Artículo	Código	P.V.P. 100 ud.	Cód. anterior	EAN 13	Dimensiones (mm)					Embalaje
					A	B	C	F	H	
FSV2216 NAT	KPSFSV2216NAT100	10,17 €	701200229	8435394711577	15,9	22,7	6	9	9,7	100

\*1 unidad del código indicado corresponde a una bolsa con el total de unidades especificado en la columna Embalaje.



## BLOQUES REPARTIDORES PARA CARRIL DIN

### Bipolares, 125 A



Artículo	Código	P.V.P.	Código anterior	EAN 13	Nº de orificios por polo y Ø en mm	Capacidad conductor flexible	Embalaje
1-MR12572 (125A, 7 con)	KPS1MR12572	23,54 €	701100079	8435394710921	5x Ø6 2x Ø8	2,5-6 10-25	4
1-MR125112 (125A, 11 con)	KPS1MR125112	24,77 €	701100042	8435394710730	7x Ø6 2x Ø8 2x Ø9	2,5-6 10-25 10-35	2
1-MR125152 (125A, 15 con)	KPS1MR125152	33,88 €	701100043	8435394710747	11x Ø6 2x Ø8 2x Ø9	2,5-6 10-25 10-35	1

### Tetrapolares, 125 y 160 A



Artículo	Código	P.V.P.	Código anterior	EAN 13	Nº de orificios por polo y Ø en mm	Capacidad conductor flexible	Embalaje
1-MR12574 (125A, 7 con)	KPS1MR12574	25,04 €	701100046	8435394710778	5x Ø6 2x Ø8	2,5-6 10-25	2
1-MR125114 (125A, 11 con)	KPS1MR125114	35,38 €	701100047	8435394710785	7x Ø6 2x Ø8 2x Ø9	2,5-6 10-25 10-35	1
1-MR125154 (125A, 15 con)	KPS1MR125154	41,30 €	701100048	8435394710792	11x Ø6 2x Ø8 2x Ø9	2,5-6 10-25 10-35	1
1-MR16084 (160A, 8 con)	KPS1MR16084	79,61 €	701100049	8435394710808	5x Ø7 1x Ø8 1x Ø9 1x Ø12	6-10 10-25 16-35 25-50	1
1-MR160134 (160A, 13 con)	KPS1MR160134	85,05 €	701100050	8435394710815	8x Ø7 2x Ø8 2x Ø9 1x Ø12	6-16 10-25 16-35 25-50	1



“  
 En MGL Iberia  
 trabajamos para darte  
 el mejor servicio.  
 ”

## SERVICIO TÉCNICO, REPARACIONES Y CALIBRACIONES

Desde MGL ponemos a su disposición un servicio de Adaptación de Producto que nos permite un alto grado de flexibilidad a la hora de realizar cambios, modificaciones y ajustes para que nuestras soluciones se ajusten a los requisitos de nuestros clientes.

Símbolo de seguridad	Laboratorio externo	Área de aplicación
	 STC	EE.UU.
	 STC	UE

## MGL CUSTOMER SUPPORT CENTER

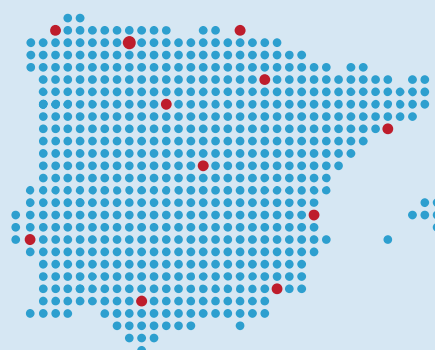
Lunes a jueves: 8:30 a 18:00 h

Viernes: 8:30 a 15:00 h

Teléfono: **+34 985 081 870**

e-mail: [info.iberia@mgl-intl.com](mailto:info.iberia@mgl-intl.com)

Web: <http://mgl-euman.com/iberia>



 **MENNEKES**  
MY POWER CONNECTION

## CONEXIONES INDUSTRIALES



- BASES CEE
- CLAVIJAS CEE
- PROLONGADORES CEE
- TOMAS SCHUKO

## BASES CEE

### Bases semiempotrables CEE



Artículo	Código	P.V.P./ud.	Código anterior	EAN 13	Amperios	Polos	Tensión	Grado IP
1366	MENKS1366	10,10 €	101100210	4015394009894	16	3	230V	IP44
1475	MENKS1475	16,90 €	101100231	4015394011330	16	3	230V	IP67
1463	MENKS1463	9,34 €	101100276	4015394011187	16	3	230V	IP44
218A	MENKS218A	30,78 €	101100290	4015394001089	16	3	230V	IP67
1390	MENKS1390	11,66 €	101100215	4015394010210	16	4	400V	IP44
1467	MENKS1467	13,07 €	101100228	4015394011231	16	4	400V	IP44
1479	MENKS1479	39,54 €	101100234	4015394011378	16	4	400V	IP67
222A	MENKS222A	38,88 €	101100292	4015394001140	16	4	400V	IP67
1385	MENKS1385	18,63 €	101100212	4015394010098	16	5	400V	IP44
1473	MENKS1473	14,15 €	101100230	4015394011309	16	5	400V	IP44
1485	MENKS1485	20,79 €	101100236	4015394011460	16	5	400V	IP67
228A	MENKS228A	40,14 €	101100293	4015394001201	16	5	400V	IP67
1395	MENKS1395	17,60 €	101100217	4015394010296	32	3	230V	IP44
1492	MENKS1492	14,15 €	101100239	4015394011545	32	3	230V	IP44
1502	MENKS1502	25,33 €	101100244	4015394011675	32	3	230V	IP67
230A	MENKS230A	50,33 €	101100294	4015394001249	32	3	230V	IP67
1399	MENKS1399	17,11 €	101100220	4015394010340	32	4	400V	IP44
1496	MENKS1496	16,42 €	101100242	4015394011583	32	4	400V	IP44
1506	MENKS1506	27,11 €	101100246	4015394011729	32	4	400V	IP67
234A	MENKS234A	56,36 €	101100295	4015394001300	32	4	400V	IP67
1500	MENKS1500	19,86 €	101100243	4015394011620	32	5	400V	IP44
1551	MENKS1551	39,85 €	101100248	4015394012153	32	5	400V	IP67
3451	MENKS3451	22,19 €	101100260	4015394019138	32	5	400V	IP44
240A	MENKS240A	41,42 €	101100297	4015394001379	32	5	400V	IP67
1261A	MENKS1261A	107,00 €	101100272	4015394008941	63	3	230V	IP44
1151A	MENKS1151A	90,03 €	101100269	4015394007791	63	4	400V	IP44
1248A	MENKS1248A	111,13 €	101100270	4015394008781	63	4	400V	IP44
205A	MENKS205A	62,04 €	101100278	4015394000839	63	4	400V	IP67
209A	MENKS209A	66,37 €	101100280	4015394000891	63	5	400V	IP67
212A	MENKS212A	148,93 €	101100282	4015394000945	125	4	400V	IP67
216A	MENKS216A	147,69 €	101100286	4015394001034	125	5	400V	IP67

## Bases murales CEE



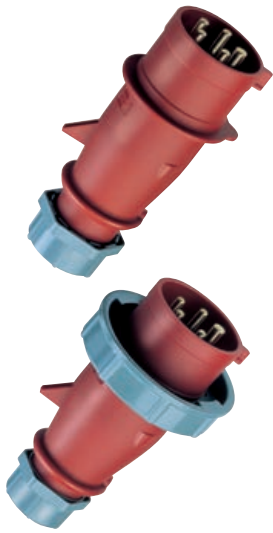
Artículo	Código	P.V.P./ud.	Código anterior	EAN 13	Amperios	Polos	Tensión	Grado IP
9301	MENKS9301	51,44 €	101100831	–	16	3	230V	IP67
27001	MENKS27001	15,66 €	101100864	4015394007975	16	3	230V	IP44
1648	MENKS1648	105,39 €	101100134	4015394212171	16	4	400V	IP44
9322	MENKS9322	61,52 €	101100835	4015394281757	16	4	400V	IP67
27002	MENKS27002	16,50 €	101100866	–	16	4	400V	IP44
1649	MENKS1649	113,22 €	101100135	4015394212218	16	5	400V	IP44
9342	MENKS9342	47,95 €	101100163	4015394008200	16	5	400V	IP67
27004	MENKS27004	17,06 €	101100868	4015394000105	16	5	400V	IP44
9351	MENKS9351	74,26 €	101100855	–	32	3	230V	IP67
27005	MENKS27005	21,56 €	101100869	–	32	3	230V	IP44
9372	MENKS9372	79,42 €	101100841	4015394280644	32	4	400V	IP67
27006	MENKS27006	25,53 €	101100870	4015394009993	32	4	400V	IP44
9382	MENKS9382	87,71 €	101100840	–	32	5	400V	IP67
27008	MENKS27008	24,68 €	101100872	–	32	5	400V	IP44
1141A	MENKS1141A	140,52 €	101100143	4015394007647	63	4	400V	IP44
132A	MENKS132A	83,11 €	101100145	4015394000570	63	4	400V	IP67
136A	MENKS136A	89,43 €	101100146	4015394000631	63	5	400V	IP67
139	MENKS139	269,62 €	101100104	4015394000679	125	4	400V	IP67
143	MENKS143	261,47 €	101100106	4015394000730	125	5	400V	IP67

## Bases CEE con interruptor



Artículo	Código	P.V.P./ud.	Cód. ant..	EAN 13	Amperios	Polos	Tensión	Grado IP
7002A	MENKS7002A	224,80 €	101100035	4015394032397	16	3	230V	IP44
7503	MENKS7503	352,90 €	101100036	4015394227830	16	3	230V	IP44
7521	MENKS7521	358,20 €	101100041	4015394228059	16	3	230V	IP44
7012A	MENKS7012A	387,00 €	101100636	4015394032588	16	3	230V	IP67
5100A	MENKS5100A	353,48 €	101100006	4015394024347	16	4	400V	IP44
5600A	MENKS5600A	249,70 €	101100015	4015394027751	16	4	400V	IP67
7524	MENKS7524	366,00 €	101100042	4015394228080	16	4	400V	IP44
5603A	MENKS5603A	381,75 €	101100017	4015394027850	16	5	400V	IP67
5103A	MENKS5103A	366,75 €	101100573	4015394024538	16	5	400V	IP44
5696A	MENKS5696A	504,40 €	101100029	4015394295402	32	3	230V	IP44
5105A	MENKS5105A	298,40 €	101100008	4015394024682	32	4	400V	IP44
5605A	MENKS5605A	526,71 €	101100018	4015394027942	32	4	400V	IP67
7534	MENKS7534	601,50 €	101100044	4015394228189	32	4	400V	IP44
5108A	MENKS5108A	530,73 €	101100009	4015394024866	32	5	400V	IP44
5608A	MENKS5608A	546,20 €	101100021	4015394028079	32	5	400V	IP67
5110A	MENKS5110A	497,66 €	101100010	4015394025023	63	4	400V	IP67
5956A	MENKS5956A	994,62 €	101100032	4015394030607	63	4	400V	IP44
5113A	MENKS5113A	511,87 €	101100012	4015394025153	63	5	400V	IP67
5959A	MENKS5959A	501,23 €	101100033	4015394030683	63	5	400V	IP44
1155A	MENKS1155A	122,24 €	101100766	–	63	5	400V	IP44
5691A	MENKS5691A	1.874,02 €	101100027	4015394029250	125	4	400V	IP67
5692A	MENKS5692A	1.981,31 €	101100028	4015394029328	125	5	400V	IP67

## CLAVIJAS CEE



### Clavijas CEE

Artículo	Código	P.V.P./ud.	Código anterior	EAN 13	Amperios	Polos	Tensión	Grado IP
13502	MENKS13502	6,84 €	–	4015394291817	16	3	230V	IP54
278	MENKS278	13,55 €	101200025	4015394001904	16	3	230V	IP67
252	MENKS252	12,30 €	101200012	4015394001508	16	4	400V	IP44
13506	MENKS13506	8,90 €	–	–	16	4	400V	IP54
282	MENKS282	16,47 €	101200026	4015394001942	16	4	400V	IP67
13510	MENKS13510	9,63 €	–	4015394289319	16	5	400V	IP54
288	MENKS288	28,73 €	101200027	4015394002000	16	5	400V	IP67
260	MENKS260	15,55 €	101200018	4015394001607	32	3	230V	IP44
13513	MENKS13513	13,00 €	–	–	32	3	230V	IP54
290	MENKS290	20,41 €	101200028	4015394002031	32	3	230V	IP67
264	MENKS264	16,25 €	101200021	4015394001652	32	4	400V	IP44
13516	MENKS13516	13,80 €	–	–	32	4	400V	IP54
294	MENKS294	22,30 €	101200030	4015394002079	32	4	400V	IP67
13520	MENKS13520	14,60 €	–	4015394289326	32	5	400V	IP54
300	MENKS300	25,43 €	101200031	4015394002130	32	5	400V	IP67

### Clavijas semiempotrables CEE



Artículo	Código	P.V.P./ud.	Código anterior	EAN 13	Amperios	Polos	Tensión	Grado IP
812	MENKS812	51,25 €	101200067	4015394116714	16	3	230V	IP44
826	MENKS826	49,62 €	101200073	4015394116837	16	3	230V	IP67
813	MENKS813	58,47 €	101200068	4015394116721	16	4	400V	IP44
827	MENKS827	72,47 €	101200074	4015394116844	16	4	400V	IP67
815	MENKS815	62,53 €	101200069	4015394116745	16	5	400V	IP44
829	MENKS829	72,85 €	101200075	4015394116868	16	5	400V	IP67
817	MENKS817	61,19 €	101200070	4015394116769	32	3	230V	IP44
831	MENKS831	64,10 €	101200076	4015394116882	32	3	230V	IP67
819	MENKS819	62,75 €	101200071	4015394116776	32	4	400V	IP44
832	MENKS832	76,21 €	101200077	4015394116899	32	4	400V	IP67
821	MENKS821	52,11 €	101200072	4015394116790	32	5	400V	IP44
834	MENKS834	68,63 €	101200078	4015394116912	32	5	400V	IP67
3656	MENKS3656	208,06 €	101200123	4015394020448	63	4	400V	IP67
3658	MENKS3658	213,84 €	101200124	4015394020462	63	5	400V	IP67
3583	MENKS3583	233,50 €	101200121	4015394019886	125	4	400V	IP67
1983	MENKS1983	276,91 €	101200096	4015394013013	125	5	400V	IP67

### Clavijas murales CEE



Artículo	Código	P.V.P./ud.	Código anterior	EAN 13	Amperios	Polos	Tensión	Grado IP
332	MENKS332	14,26 €	101200037	4015394002376	16	3	230V	IP44
336	MENKS336	14,90 €	101200039	4015394002420	16	4	400V	IP44
342	MENKS342	19,82 €	101200041	4015394002468	16	5	400V	IP44
344	MENKS344	50,29 €	101200042	4015394002482	32	3	230V	IP44
348	MENKS348	21,60 €	101200043	4015394002529	32	4	400V	IP44
3346	MENKS3346	82,87 €	101200471	4015394195788	32	4	400V	IP44
354	MENKS354	27,65 €	101200044	4015394002567	32	5	400V	IP44
357	MENKS357	183,72 €	101200045	4015394002598	63	4	400V	IP67
361	MENKS361	99,36 €	101200046	4015394002635	63	5	400V	IP67
364	MENKS364	269,68 €	101200483	4015394002666	125	4	400V	IP67
368	MENKS368	434,41 €	101200047	4015394002703	125	5	400V	IP67

## Clavijas inversoras de fase



Artículo	Código	P.V.P./ud.	Código anterior	EAN 13	Amperios	Polos	Tensión	Grado IP
339	MENKS339	37,26 €	101200040	4015394189619	16	4	400V	IP44
3339	MENKS3339	55,57 €	101200468	4015394154549	16	4	400V	IP67
855	MENKS855	54,93 €	101200595	4015394181613	16	4	400V	IP44
319	MENKS319	37,42 €	101200032	4015394002215	16	5	400V	IP44
325	MENKS325	61,88 €	101200034	4015394002291	16	5	400V	IP67
329	MENKS329	48,87 €	101200035	4015394002321	16	5	400V	IP44
854	MENKS854	55,13 €	101200084	4015394180630	16	5	400V	IP44
2511	MENKS2511	52,92 €	101200106	4015394015352	16	5	400V	IP44
397	MENKS397	46,44 €	101200056	4015394195757	32	4	400V	IP44
3341	MENKS3341	63,58 €	101200469	4015394195771	32	4	400V	IP67
322	MENKS322	46,60 €	101200033	4015394002253	32	5	400V	IP44
330	MENKS330	58,38 €	101200036	4015394002338	32	5	400V	IP44
2478	MENKS2478	63,02 €	101200105	4015394015178	32	5	400V	IP44
328	MENKS328	71,19 €	101200167	4015394002314	32	5	400V	IP67

## Clavijas Power Top Plus CEE



Artículo	Código	P.V.P./ud.	Código anterior	EAN 13	Amperios	Polos	Tensión	Grado IP
3252	MENKS3252	66,58 €	101200109	4015394239369	63	4	400V	IP44
3308	MENKS3308	64,92 €	101200113	4015394239543	63	4	400V	IP67
3258	MENKS3258	70,42 €	101200110	4015394239383	63	5	400V	IP44
3325	MENKS3325	80,04 €	101200115	4015394239567	63	5	400V	IP67
3374	MENKS3374	143,35 €	101200117	4015394248866	125	4	400V	IP67
3381	MENKS3381	160,43 €	101200119	4015394248842	125	5	400V	IP67

## Clavijas Power Top XTRA CEE



Artículo	Código	P.V.P./ud.	Código anterior	EAN 13	Amperios	Polos	Tensión	Grado IP
13106	MENKS13106	73,66 €	101200140	4015394238546	63	4	400V	IP44
13206	MENKS13206	96,71 €	101200144	4015394238768	63	4	400V	IP67
13112	MENKS13112	77,49 €	101200142	4015394238591	63	5	400V	IP44
13212	MENKS13212	109,78 €	101200146	4015394238829	63	5	400V	IP67
13219	MENKS13219	237,06 €	101200148	4015394240884	125	4	400V	IP67
13225	MENKS13225	249,10 €	101200149	4015394240808	125	5	400V	IP67

## PROLONGADORES CEE

CONEXIONES INDUSTRIALES



### Prolongadores CEE

Artículo	Código	P.V.P./ud.	Código anterior	EAN 13	Amperios	Polos	Tensión	Grado IP
14502	MENKS14502	9,60 €	–	4015394293910	16	3	230V	IP54
540	MENKS540	20,09 €	101300019	4015394003946	16	3	230V	IP67
514	MENKS514	18,00 €	101300010	4015394003540	16	4	400V	IP44
14506	MENKS14506	14,70 €	–	–	16	4	400V	IP54
544	MENKS544	21,17 €	101300020	4015394003991	16	4	400V	IP67
14510	MENKS14510	13,90 €	–	4015394289357	16	5	400V	IP54
550	MENKS550	23,81 €	101300021	4015394004059	16	5	400V	IP67
522	MENKS522	20,50 €	101300013	4015394003632	32	3	230V	IP44
14513	MENKS14513	18,20 €	–	–	32	3	230V	IP54
552	MENKS552	32,34 €	101300022	4015394004073	32	3	230V	IP67
526	MENKS526	21,00 €	101300016	4015394003670	32	4	400V	IP44
14516	MENKS14516	19,40 €	–	–	32	4	400V	IP54
556	MENKS556	30,67 €	101300023	4015394004110	32	4	400V	IP67
14520	MENKS14520	20,10 €	–	4015394289364	32	5	400V	IP54
562	MENKS562	32,89 €	101300025	4015394004172	32	5	400V	IP67



### Prolongadores Power Top Plus CEE

Artículo	Código	P.V.P./ud.	Código anterior	EAN 13	Amperios	Polos	Tensión	Grado IP
3275	MENKS3275	90,67 €	101300035	4015394239451	63	4	400V	IP44
3408	MENKS3408	83,16 €	101300038	4015394238942	63	4	400V	IP67
3285	MENKS3285	96,98 €	101300036	4015394239482	63	5	400V	IP44
3425	MENKS3425	86,08 €	101300039	4015394238966	63	5	400V	IP67
3469	MENKS3469	167,67 €	101300041	4015394248873	125	4	400V	IP67
3480	MENKS3480	170,26 €	101300043	4015394248859	125	5	400V	IP67



### Prolongadores Power Top XTRA CEE

Artículo	Código	P.V.P./ud.	Código anterior	EAN 13	Amperios	Polos	Tensión	Grado IP
14106	MENKS14106	108,88 €	101300053	4015394238096	63	4	400V	IP44
14206	MENKS14206	91,53 €	101300057	4015394238430	63	4	400V	IP67
14112	MENKS14112	106,49 €	101300054	4015394238164	63	5	400V	IP44
14212	MENKS14212	95,42 €	101300058	4015394238263	63	5	400V	IP67
14219	MENKS14219	357,00 €	101300060	4015394241003	125	4	400V	IP67
14225	MENKS14225	316,06 €	101300061	4015394240815	125	5	400V	IP67

## TOMAS SCHUKO

### Tomas Schuko



Artículo	Código	P.V.P./ud.	Código anterior	EAN 13	Descripción	Grado protecc.	Color
10749	MENKS10749	11,00 €	101700004	4015394034780	Clavija	IP44	gris
10751	MENKS10751	21,65 €	101700006	4015394034810	Prolongador	IP44	gris
10754	MENKS10754	11,00 €	101700007	4015394034858	Clavija	IP44	negro
10755	MENKS10755	16,47 €	101700008	4015394034872	Prolongador	IP44	negro
10838	MENKS10838	11,50 €	101700014	4015394035596	Clavija	IP44	azul
10843	MENKS10843	16,47 €	101700015	4015394035626	Prolongador	IP44	azul
10863	MENKS10863	37,10 €	101700017	4015394035701	Base mural	IP68	–
11010	MENKS11010	8,58 €	101700018	4015394136712	Base mural	IP54	gris
11011	MENKS11011	8,58 €	101700019	4015394136729	Base mural	IP54	azul
11030	MENKS11030	8,58 €	101700020	4015394184614	Base mural	IP54	gris
11031	MENKS11031	8,58 €	101700021	4015394184621	Base mural	IP54	azul
11032	MENKS11032	8,58 €	101700022	4015394184638	Base mural	IP54	negro
11012	MENKS11012	11,29 €	101700040	4015394136736	Base mural	IP54	negro



**EIPRESS®**

## SISTEMAS DE CONEXIÓN

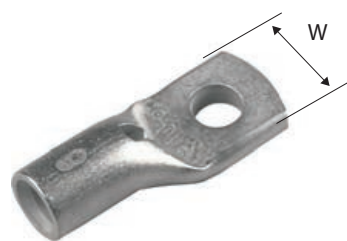


- CONECTORES DESNUDOS DE COBRE
- TERMINALES PREAISLADOS
- HERRAMIENTAS

## CONECTORES DESNUDOS DE COBRE

### Terminales tubulares de cobre KR

- Cobre 99% estañado.
- Con orificio de inspección.
- Para conductores de cobre rígidos (clase 2) y flexibles (clase 5).
- Medidas desde 0,75 mm<sup>2</sup> a 10 mm<sup>2</sup>.
- Certificado UL.



Artículo	Código	P.V.P. 100 ud.	Código anterior	EAN 13	Sección del conductor mm <sup>2</sup>	Diámetro de tornillo	Anchura (W)	Embalaje
KR 0,75-3	ELPRSKR0753	79,74 €	400200252	7393487005723	7,5	3	6	100
KR 0,75-4	ELPRSKR0754	65,25 €	400200253	7393487005730	7,5	4	6	100
KR 1,5-3	ELPRSKR153	61,56 €	400200254	7393487005747	1,5	3	6,5	100
KR 1,5-4	ELPRSKR154	61,56 €	400200255	7393487005754	1,5	4	6,5	100
KR 1,5-5	ELPRSKR155	61,56 €	400200256	7393487005761	1,5	5	7,5	100
KR 2,5-3	ELPRSKR253	79,02 €	400200257	7393487005778	2,5	3	7,5	100
KR 2,5-4	ELPRSKR254	79,02 €	400200258	7393487005785	2,5	4	7,5	100
KR 2,5-5	ELPRSKR255	79,02 €	400200259	7393487005792	2,5	5	8,5	100
KR 2,5-6	ELPRSKR256	79,02 €	400200260	7393487005808	2,5	6	8,5	100
KR 4-4	ELPRSKR44	89,19 €	400200261	7393487005815	4	4	8,5	100
KR 4-5	ELPRSKR45	88,52 €	400200262	7393487005822	4	5	9	100
KR 4-6	ELPRSKR46	91,21 €	400200263	7393487005839	4	6	10	100
KR 6-4	ELPRSKR64	114,51 €	400200264	7393487005846	6	4	9,5	100
KR 6-5	ELPRSKR65	115,71 €	400200265	7393487005853	6	5	9,5	100
KR 6-6	ELPRSKR66	117,10 €	400200266	7393487005860	6	6	10	100
KR 6-8	ELPRSKR68	123,59 €	400200267	7393487005877	6	8	13,5	100
KR 10-5	ELPRSKR105	218,24 €	400200268	7393487005884	10	5	11,5	100
KR 10-6	ELPRSKR106	222,12 €	400200269	7393487005891	10	6	11,5	100
KR 10-8	ELPRSKR108	249,39 €	400200270	7393487005907	10	8	16	100
KR 10-10	ELPRSKR1010	249,39 €	400200271	7393487005914	10	10	19	100
KR 10-12	ELPRSKR1012	1.113,12 €	400200272	7393487006331	10	12	19	100

## Terminales tubulares de cobre KRD

- Cobre electrolítico, estañado.
- Con orificio de inspección.
- Para conductores de cobre rígidos (clase 2).
- Medidas desde 16 mm<sup>2</sup> a 1000 mm<sup>2</sup>.



Artículo	Código	P.V.P. 100 ud.	Código anterior	EAN 13	Sección del conductor mm <sup>2</sup>	Diámetro de tornillo	Anchura (W)	Embalaje
KRD 16 – 6	ELPRSKRD166	242,19 €	400200274	7393487006645	16	6	12	100
KRD 16 – 8	ELPRSKRD168	242,19 €	400200275	7393487006652	16	8	14	100
KRD 16 – 10	ELPRSKRD1610	242,19 €	400200276	7393487006669	16	10	16	100
KRD 16 – 12	ELPRSKRD1612	710,04 €	400200277	7393487007000	16	12	18	100
KRD 25 – 6	ELPRSKRD256	327,56 €	400200278	7393487006676	25	6	13	100
KRD 25 – 8	ELPRSKRD258	310,32 €	400200279	7393487006683	25	8	13	100
KRD 25 – 10	ELPRSKRD2510	326,40 €	400200280	7393487006690	25	10	16	100
KRD 25 – 12	ELPRSKRD2512	823,20 €	400200281	7393487006997	25	12	22	100
KRD 35 – 6	ELPRSKRD356	452,79 €	400200282	7393487006706	35	6	16	100
KRD 35 – 8	ELPRSKRD358	452,79 €	400200283	7393487006713	35	8	16	100
KRD 35 – 10	ELPRSKRD3510	468,27 €	400200284	7393487006720	35	10	17	100
KRD 35 – 12	ELPRSKRD3512	600,66 €	400200285	7393487006980	35	12	22	100
KRD 50 – 6	ELPRSKRD506	577,35 €	400200286	7393487006737	50	6	18	100
KRD 50 – 8	ELPRSKRD508	577,35 €	400200287	7393487006744	50	8	18	100
KRD 50 – 10	ELPRSKRD5010	577,35 €	400200288	7393487006751	50	10	18	100
KRD 50 – 12	ELPRSKRD5012	702,62 €	400200289	7393487006973	50	12	20	100
KRD 70 – 8	ELPRSKRD708	905,49 €	400200291	7393487006768	70	8	22	50
KRD 70 – 10	ELPRSKRD7010	905,49 €	400200292	7393487006775	70	10	22	50
KRD 70 – 12	ELPRSKRD7012	935,37 €	400200293	7393487007017	70	12	22	50
KRD 95 – 8	ELPRSKRD958	1.171,53 €	400200294	7393487006928	95	8	24	50
KRD 95 – 10	ELPRSKRD9510	1.171,53 €	400200295	7393487006782	95	10	24	50
KRD 95 – 12	ELPRSKRD9512	1.171,53 €	400200296	7393487007031	95	12	24	50
KRD 95 – 16	ELPRSKRD9516	1.231,11 €	400200297	7393487006799	95	16	28	50
KRD 120 – 10	ELPRSKRD12010	1.482,84 €	400200298	7393487006805	120	10	28	50
KRD 120 – 12	ELPRSKRD12012	1.482,84 €	400200299	7393487006812	120	12	28	50
KRD 120 – 16	ELPRSKRD12016	1.482,84 €	400200300	7393487006829	120	16	28	50
KRD 150 – 12	ELPRSKRD15012	2.312,73 €	400200301	7393487006836	150	12	32	25
KRD 185 – 12	ELPRSKRD18512	2.809,89 €	400200304	7393487006867	185	12	36	25
KRD 185 – 16	ELPRSKRD18516	2.809,89 €	400200305	7393487006874	185	16	36	25
KRD 240 – 12	ELPRSKRD24012	3.354,20 €	400200307	7393487006935	240	12	39	20
KRD 240 – 16	ELPRSKRD24016	3.354,20 €	400200308	7393487006898	240	16	39	20

### Terminales tubulares de cobre KRF

- Cobre electrolítico, estañado.
- Con orificio de inspección.
- Para conductores de cobre rígidos (clase 2) y flexibles (clase 5).
- Medidas desde 16 mm<sup>2</sup> a 1000 mm<sup>2</sup>.
- Certificados UL y DNV.

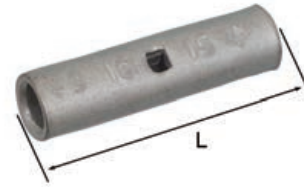


SISTEMAS DE CONEXIÓN

Artículo	Código	P.V.P. 100 ud.	Código anterior	EAN 13	Sección del conductor mm <sup>2</sup>	Diámetro de tornillo	Anchura (W)	Embalaje
KRF 16-6	ELPRSKRF166	304,32 €	400200443	7393487005921	16	6	13	100
KRF 16-8	ELPRSKRF168	308,35 €	400200327	7393487005938	16	8	13	100
KRF 16-10	ELPRSKRF1610	318,67 €	400200329	7393487005945	16	10	16	100
KRF 25-6	ELPRSKRF256	406,08 €	400200330	7393487005969	25	6	22	100
KRF 25-8	ELPRSKRF258	406,08 €	400200332	7393487005976	25	8	16	100
KRF 25-10	ELPRSKRF2510	431,01 €	400200333	7393487005983	25	10	16	100
KRF 25-12	ELPRSKRF2512	551,34 €	400200454	7393487005990	25	12	17	100
KRF 35-6	ELPRSKRF356	686,10 €	400200421	7393487006010	35	6	22	100
KRF 35-8	ELPRSKRF358	691,00 €	400200334	7393487006027	35	8	18	100
KRF 35-10	ELPRSKRF3510	691,00 €	400200335	7393487006034	35	10	18	100
KRF 35-12	ELPRSKRF3512	816,04 €	400200229	7393487006041	35	12	22	100
KRF 50-6	ELPRSKRF506	1.046,50 €	400200422	7393487005716	50	6	21	100
KRF 50-8	ELPRSKRF508	902,66 €	400200336	7393487006065	50	8	21	100
KRF 50-10	ELPRSKRF5010	902,66 €	400200339	7393487006072	50	10	21	100
KRF 50-12	ELPRSKRF5012	1.012,50 €	400200342	7393487006089	50	12	21	100
KRF 50-16	ELPRSKRF5016	1.036,53 €	400200343	7393487006096	50	16	27	100
KRF 70-8	ELPRSKRF708	1.212,80 €	400200344	7393487006102	70	8	25	50
KRF 70-10	ELPRSKRF7010	1.179,14 €	400200345	7393487006119	70	10	25	50
KRF 70-12	ELPRSKRF7012	1.213,50 €	400200236	7393487006126	70	12	25	50
KRF 70-16	ELPRSKRF7016	1.309,80 €	400200238	7393487006133	70	16	28	50
KRF 95-8	ELPRSKRF958	1.987,10 €	400200239	7393487006348	95	8	29	50
KRF 95-10	ELPRSKRF9510	1.891,07 €	400200351	7393487006140	95	10	29	50
KRF 95-12	ELPRSKRF9512	1.933,50 €	400200241	7393487006157	95	12	29	50
KRF 95-16	ELPRSKRF9516	1.944,63 €	400200467	7393487006140	95	16	29	50
KRF 120-10	ELPRSKRF12010	2.183,21 €	400200355	7393487006171	120	10	32	25
KRF 120-12	ELPRSKRF12012	2.139,21 €	400200357	7393487006188	120	12	32	25
KRF 120-16	ELPRSKRF12016	2.197,62 €	400200359	7393487006195	120	16	32	25
KRF 150-10	ELPRSKRF15010	3.388,24 €	400200452	7393487006546	150	10	36	25
KRF 150-12	ELPRSKRF15012	3.179,84 €	400200242	7393487006201	150	12	36	25
KRF 185-10	ELPRSKRF18510	3.785,56 €	400200244	7393487006553	185	10	39	20
KRF 185-12	ELPRSKRF18512	3.750,05 €	400200245	7393487006232	185	12	39	20
KRF 185-16	ELPRSKRF18516	3.750,05 €	400200246	7393487006249	185	16	39	20

### Manguitos de cobre KS

- Cobre electrolítico, estañado.
- Con orificio de inspección y posicionador de cable.
- Para conductores de cobre rígidos (clase 2) y flexibles (clase 5).
- Medidas desde 0,75 mm<sup>2</sup> a 10 mm<sup>2</sup>.
- Certificados UL y DNV.



SISTEM

Artículo	Código	P.V.P. 100 ud.	Código anterior	EAN 13	Sección del conductor mm <sup>2</sup>	Diámetro de tornillo	Longitud (L)	Embalaj
KS 0.75	ELPRSKS075	179,44 €	400200400	7393487007833	7,5	14	100	100
KS 1.5	ELPRSKS15	103,68 €	400200401	7393487007840	1,5	14	100	100
KS 2.5	ELPRSKS25	115,20 €	400200402	7393487007857	2,5	16	100	100
KS 4	ELPRSKS4	146,43 €	400200403	7393487007864	4	19	100	100
KS 6	ELPRSKS6	159,48 €	400200404	7393487007871	6	19	100	100
KS 10	ELPRSKS10	315,40 €	400200405	7393487007888	10	30	100	100

### Manguitos de cobre KSD

- Cobre electrolítico, estañado.
- Con orificio de inspección y posicionador de cable.
- Para conductores de cobre rígidos (clase 2).
- Medidas desde 16 mm<sup>2</sup> a 800 mm<sup>2</sup>.



Artículo	Código	P.V.P. 100 ud.	Código anterior	EAN 13	Sección del conductor mm <sup>2</sup>	Diámetro de tornillo	Longitud (L)	Embalaj
KSD 16	ELPRSKSD16	396,99 €	400200406	7393487007994	16	35	100	100
KSD 25	ELPRSKSD25	474,75 €	400200407	7393487008007	25	30	100	100
KSD 35	ELPRSKSD35	529,29 €	400200408	7393487008014	35	35	100	100
KSD 50	ELPRSKSD50	625,32 €	400200409	7393487008021	50	40	50	100
KSD 70	ELPRSKSD70	760,23 €	400200410	7393487008038	70	45	50	100
KSD 95	ELPRSKSD95	915,93 €	400200411	7393487008045	95	55	50	100
KSD 120	ELPRSKSD120	1.246,68 €	400200412	7393487008052	120	60	50	100
KSD 150	ELPRSKSD150	2.527,50 €	400200413	7393487008069	150	65	25	100
KSD 185	ELPRSKSD185	2.462,22 €	400200414	7393487008076	185	70	25	100

# TERMINALES PREAISLADOS

SISTEMAS DE CONEXIÓN

## Redondos



Artículo	Código	P.V.P. 100 ud.	Código anterior	EAN 13	Color	Sección del conductor mm <sup>2</sup>	Diámetro de embornaje	Anchura (b)	Emb.
A 0832 R	ELPRSA0832R	48,56 €	400100054	7393487004290	Verde	0,25 – 0,75	3,2 (M-3)	5,5	100/1.000
A 0843 R	ELPRSA0843R	49,76 €	400100056	7393487004306	Verde	0,25 – 0,75	4,3 (M-4)	7,5	100/1.000
A 0853 R	ELPRSA0853R	57,68 €	400100057	7393487004313	Verde	0,25 – 0,75	5,3 (M-5)	9,0	100/1.000
A 1532 R	ELPRSA1532R	43,81 €	400100078	7393487004320	Rojo	0,5 – 1,5	3,2 (M-3)	5,5	100/1.000
A 1537 R	ELPRSA1537R	46,64 €	400100082	7393487004474	Rojo	0,5 – 1,5	3,7 (M-3,5)	6,0	100/1.000
A 1543 R	ELPRSA1543R	40,59 €	400100086	7393487004337	Rojo	0,5 – 1,5	4,3 (M-4)	7,0	100/1.000
A 1553 R	ELPRSA1553R	43,81 €	400100088	7393487004344	Rojo	0,5 – 1,5	5,3 (M-5)	9,0	100/1.000
A 1565 R	ELPRSA1565R	58,40 €	400100090	7393487004351	Rojo	0,5 – 1,5	6,5 (M-6)	11,0	100/1.000
A 1585 R	ELPRSA1585R	70,37 €	400100091	7393487004146	Rojo	0,5 – 1,5	8,5 (M-8)	14,0	100/500
A 1510 R	ELPRSA1510R	81,35 €	400100072	7393487004153	Rojo	0,5 – 1,5	10,5 (M-10)	17,0	100/500
A 2532 R	ELPRSA2532R	51,81 €	400100114	7393487004368	Azul	1,5 – 2,5	3,2 (M-3)	5,5	100/1.000
A 2537 R	ELPRSA2537R	52,80 €	400100117	7393487004481	Azul	1,5 – 2,5	3,7 (M-3,5)	6,0	100/1.000
A 2543 R	ELPRSA2543R	49,09 €	400100121	7393487004375	Azul	1,5 – 2,5	4,3 (M-4)	7,0	100/1.000
A 2553 R	ELPRSA2553R	50,96 €	400100124	7393487004382	Azul	1,5 – 2,5	5,3 (M-5)	9,0	100/1.000
A 2565 R	ELPRSA2565R	58,16 €	400100126	7393487004399	Azul	1,5 – 2,5	6,5 (M-6)	11,0	100/500
A 2585 R	ELPRSA2585R	66,50 €	400100127	7393487004405	Azul	1,5 – 2,5	8,5 (M-8)	14,0	100/500
A 2510 R	ELPRSA2510R	81,18 €	400100105	7393487004160	Azul	1,5 – 2,5	10,5 (M-10)	16,5	100/500
A 4643 R	ELPRSA4643R	89,18 €	400100141	7393487004412	Amarillo	4 – 6	4,3 (M-4)	8,0	100/500
A 4653 R	ELPRSA4653R	89,19 €	400100145	7393487004429	Amarillo	4 – 6	5,3 (M-5)	9,0	100/500
A 4665 R	ELPRSA4665R	89,19 €	400100147	7393487004436	Amarillo	4 – 6	6,5 (M-6)	11,0	100/500
A 4685 R	ELPRSA4685R	101,70 €	400100149	7393487004443	Amarillo	4 – 6	8,5 (M-8)	14,0	100/500
A 4610 R	ELPRSA4610R	122,40 €	400100135	7393487004450	Amarillo	4 – 6	10,5 (M-10)	17,0	100/500

## Horquillas-gancho



Artículo	Código	P.V.P./ud.	Código anterior	EAN 13	Color	Sección del conductor mm <sup>2</sup>	Diámetro de embornaje	Anchura (b)	Emb.
A 1543 K	ELPRSA1543K	57,38 €	400100085	7393487004726	Rojo	0,5 – 1,5	4,3 (M-4)	7,5	100/1.000
A 2543 K	ELPRSA2543K	64,49 €	400100120	7393487004733	Azul	1,5 – 2,5	4,3 (M-4)	7,5	100/1.000



## Horquillas de puntas a 90°

Artículo	Código	P.V.P. 100 ud.	Código anterior	EAN 13	Color	Sección del conductor mm <sup>2</sup>	Diámetro de embornaje	Anchura (b)	Emb.
A 1543 GB	ELPRSA1543GB	56,48 €	400100084	7393487004702	Rojo	0,5 – 1,5	4,3 (M-4)	7,5	100/1.000
A 2543 GB	ELPRSA2543GB	63,84 €	400100119	7393487004719	Azul	1,5 – 2,5	4,3 (M-4)	7,5	100/1.000
A 2553 GB	ELPRSA2553GB	63,84 €	400100123	7393487004689	Azul	1,5 – 2,5	5,3 (M-5)	9,0	100/1.000

### Horquillas



Artículo	Código	P.V.P. 100 ud.	Código anterior	EAN 13	Color	Sección del conductor mm <sup>2</sup>	Diámetro de embornaje	Anchura (b)	Embalaje
A 0832 G	ELPRSA0832G	50,96 €	400100053	7393487004498	Verde	0,25 – 0,75	3,2 (M-3)	5,5	100/1.000
A 0843 G	ELPRSA0843G	50,96 €	400100055	7393487004658	Verde	0,25 – 0,75	4,3 (M-4)	7,5	100/1.000
A 1532 G	ELPRSA1532G	47,85 €	400100077	7393487004504	Rojo	0,5 – 1,5	3,2 (M-3)	5,5	100/1.000
A 1537 G	ELPRSA1537G	48,56 €	400100080	7393487004610	Rojo	0,5 – 1,5	3,7 (M-3,5)	6,0	100/1.000
A 1543 G	ELPRSA1543G	43,81 €	400100083	7393487004627	Rojo	0,5 – 1,5	4,3 (M-4)	7,0	100/1.000
A 1553 G	ELPRSA1553G	42,49 €	400100087	7393487004511	Rojo	0,5 – 1,5	5,3 (M-5)	9,0	100/1.000
A 1565 G	ELPRSA1565G	60,64 €	400100089	7393487004528	Rojo	0,5 – 1,5	6,5 (M-6)	11,0	100/1.000
A 2532 G	ELPRSA2532G	56,35 €	400100113	7393487004535	Azul	1,5 – 2,5	3,2 (M-3)	5,5	100/1.000
A 2537 G	ELPRSA2537G	56,48 €	400100116	7393487004634	Azul	1,5 – 2,5	3,7 (M-3,5)	6,0	100/1.000
A 2543 G	ELPRSA2543G	50,66 €	400100118	7393487004641	Azul	1,5 – 2,5	4,3 (M-4)	7,0	100/1.000
A 2553 G	ELPRSA2553G	51,40 €	400100122	7393487004542	Azul	1,5 – 2,5	5,3 (M-5)	9,0	100/1.000
A 2565 G	ELPRSA2565G	58,16 €	400100125	7393487004559	Azul	1,5 – 2,5	6,5 (M-6)	11,0	100/500
A 4643 G	ELPRSA4643G	86,67 €	400100140	7393487004566	Amarillo	4 – 6	3,2 (M-3)	8,0	100/500
A 4653 G	ELPRSA4653G	86,67 €	400100144	7393487004573	Amarillo	4 – 6	5,3 (M-5)	9,0	100/500
A 4665 G	ELPRSA4665G	89,19 €	400100146	7393487004580	Amarillo	4 – 6	6,5 (M-6)	11,0	100/500
A 4685 G	ELPRSA4685G	97,56 €	400100148	7393487004597	Amarillo	4 – 6	8,5 (M-8)	14,0	100/500

SISTEMAS DE CONEXIÓN

### Terminal-puntera



Artículo	Código	P.V.P. 100 ud.	Código anterior	EAN 13	Color	Sección del conductor mm <sup>2</sup>	Longitud de la punta	Ø de la punta	Embalaje
A 0819 SR	ELPRSA0819SR	44,16 €	400100051	7393487004122	Verde	0,25 – 0,75	12	1,8	100/1.000
A 1519 SR	ELPRSA1519SR	56,10 €	400100074	7393487004207	Rojo	0,5 – 1,5	12	1,9	100/1.000
A 2519 SR	ELPRSA2519SR	56,93 €	400100108	7393487004276	Azul	1,5 – 2,5	12	1,9	100/1.000
A 4630 SR	ELPRSA4630SR	87,72 €	400100137	7393487004740	Amarillo	4 – 6	14	2,8	100/500

### Empalmes punta a punta



Artículo	Código	P.V.P. 100 ud.	Código anterior	EAN 13	Color	Sección del conductor mm <sup>2</sup>	Longitud de engaste	Longitud total	Embalaje
A 0824 SK	ELPRSA0824SK	70,56 €	400100052	7393487004801	Verde	0,25 – 0,75	7	24	100/1.000
A 1525 SK	ELPRSA1525AK	58,74 €	400100075	7393487004818	Rojo	0,5 – 1,5	7	24	100/500
A 2527 SK	ELPRSA2527SK	70,37 €	400100110	7393487004825	Azul	1,5 – 2,5	8	26	100/500
A 4652 SK	ELPRSA4652SK	112,32 €	400100143	7393487004832	Amarillo	4 – 6	9	33	50/500

### Empalmes punta a punta termoretráctiles. Protegidos ante el agua



Artículo	Código	P.V.P. 100 ud.	Código anterior	EAN 13	Color	Sección del conductor mm <sup>2</sup>	Longitud de engaste	Longitud total	Embalaje
A 1535 SKW	ELPRSA1535SKW	215,28 €	400100079	7393487004771	Rojo	0,5 – 1,5	8	35	25
A 2535 SKW	ELPRSA2535SKW	245,52 €	400100115	7393487004788	Azul	1,5 – 2,5	8	35	25
A 4650 SKW	ELPRSA4650SKW	324,00 €	400100142	7393487004795	Amarillo	4 – 6	9	40	25

**Empalmes paralelos**


Artículo	Código	P.V.P. 100 ud.	Código anterior	EAN 13	Color	Sección del conductor mm <sup>2</sup>	Longitud de engaste	Longitud total	Embalaje
A 1515 PSK	ELPRSA1515PSK	84,08 €	400100073	7393487004849	● Rojo	0,5 – 1,75	7	18	100/1.000
A 2517 PSK	ELPRSA2517PSK	112,20 €	400100107	7393487004863	● Azul	1,5 – 3,25	8	17	100/1.000
A 4634 PSK	ELPRSA4634PSK	192,83 €	400100138	7393487004856	● Amarillo	4 – 7	9	21	100/1.000

**Empalmes ciegos**


Artículo	Código	P.V.P. 100 ud.	Código anterior	EAN 13	Color	Sección del conductor mm <sup>2</sup>	L1	L	Embalaje
A 2500 E	ELPRSA2500E	76,16 €	400100093	7393487004764	○ Natural	1 – 3	8,0	15,2	100/1.000
A 4600 E	ELPRSA4600E	134,40 €	400100128	7393487004757	○ Natural	2 – 6	9,0	17,7	100/500

**Lengüetas**


Artículo	Código	P.V.P. 100 ud.	Código anterior	EAN 13	Color	Sección del conductor mm <sup>2</sup>	Dimensiones del enchufe	Embalaje
A 1507 H	ELPRSA1507H	50,57 €	400100068	7393487004870	● Rojo	0,5 – 1,5	6,3 x 0,8	100/1.000
A 2507 H	ELPRSA2507H	53,05 €	400100101	7393487004887	● Azul	1,5 – 2,5	6,3 x 0,8	100/1.000
A 4607 H	ELPRSA4607H	109,28 €	400100133	7393487004894	● Amarillo	4 – 6	6,3 x 0,8	100/500

**Enchufables planos**


Artículo	Código	P.V.P. 100 ud.	Código anterior	EAN 13	Color	Sección del conductor mm <sup>2</sup>	Dimensiones del enchufe	Embalaje
A 1503 FLS5	ELPRSA1503FLS5	74,32 €	400100060	7393487004900	● Rojo	0,5 – 1,5	2,8 x 0,5	100/1.000
A 1503 FLS8	ELPRSA1503FLS8	62,12 €	400100061	7393487004917	● Rojo	0,5 – 1,5	2,8 x 0,8	100/1.000
A 1505 FLS5	ELPRSA1505FLS5	80,55 €	400100066	7393487004924	● Rojo	0,5 – 1,5	4,8 x 0,5	100/1.000
A 1505 FLS8	ELPRSA1505FLS8	80,55 €	400100067	7393487004931	● Rojo	0,5 – 1,5	4,8 x 0,8	100/1.000
A 1507 FLS	ELPRSA1507FLS	53,54 €	400100069	7393487005013	● Rojo	0,5 – 1,5	6,3 x 0,8	100/1.000
A 2505 FLS5	ELPRSA2505FLS5	82,88 €	400100096	7393487004948	● Azul	1,5 – 2,5	4,8 x 0,5	100/1.000
A 2505 FLS8	ELPRSA2505FLS8	82,88 €	400100097	7393487004955	● Azul	1,5 – 2,5	4,8 x 0,8	100/1.000
A 2507 FLS	ELPRSA2507FLS	54,78 €	400100100	7393487005020	● Azul	1,5 – 2,5	6,3 x 0,8	100/1.000
A 4607 FLS	ELPRSA4607FLS	112,70 €	400100131	7393487004979	● Amarillo	4 – 6	6,6 x 0,8	100/500
A 4609 FLS	ELPRSA4609FLS	138,56 €	400100134	7393487004986	● Amarillo	4 – 6	9,5 x 1,2	100/500



### Enchufables planos, totalmente aislados



Artículo	Código	P.V.P. 100 ud.	Código anterior	EAN 13	Color	Sección del conductor mm <sup>2</sup>	Dimensiones del enchufe	Embalaje
A 1503 FLSF5	ELPRSA1503FLSF5	119,68 €	400100058	7393487005099	● Rojo	0,5 – 1,5	2,8 x 0,5	100/1.000
A 1503 FLSF8	ELPRSA1503FLSF8	119,68 €	400100059	7393487005082	● Rojo	0,5 – 1,5	2,8 x 0,8	100/1.000
A 1505 FLSF5	ELPRSA1505FLSF5	100,08 €	400100064	7393487005105	● Rojo	0,5 – 1,5	4,8 x 0,5	100/1.000
A 1505 FLSF8	ELPRSA1505FLSF8	100,08 €	400100065	7393487005075	● Rojo	0,5 – 1,5	4,8 x 0,8	100/1.000
A 1507 FLSF	ELPRSA1507FLSF	108,08 €	400100070	7393487005037	● Rojo	0,5 – 1,5	6,3 x 0,8	100/1.000
A 2505 FLSF5	ELPRSA2505FLSF5	107,44 €	400100094	7393487005112	● Azul	1,5 – 2,5	4,8 x 0,5	100/1.000
A 2505 FLSF8	ELPRSA2505FLSF8	107,44 €	400100095	7393487005129	● Azul	1,5 – 2,5	4,8 x 0,8	100/1.000
A 2507 FLSF	ELPRSA2507FLSF	110,39 €	400100102	7393487005044	● Azul	1,5 – 2,5	6,3 x 0,8	100/1.000
A 4607 FLSF	ELPRSA4607FLSF	154,36 €	400100132	7393487012684	● Amarillo	4 – 6	6,3 x 0,8	100/500

### Enchufables mixtos



Artículo	Código	P.V.P. 100 ud.	Código anterior	EAN 13	Color	Sección del conductor mm <sup>2</sup>	Dimensiones del enchufe	Embalaje
A 1507 FLSH	ELPRSA1507FLSH	101,53 €	400100071	7393487005150	● Rojo	0,5 – 1,5	6,3 x 0,8	100/500
A 2507 FLSH	ELPRSA2507FLSH	105,87 €	400100103	7393487005167	● Azul	1,5 – 2,5	6,3 x 0,8	100/500

### Enchufables redondos macho



Artículo	Código	P.V.P. 100 ud.	Código anterior	EAN 13	Color	Sección del conductor mm <sup>2</sup>	Dimensiones del enchufe	Embalaje
A 0802 HA	ELPRSA0802HA	124,00 €	400100049	7393487005211	○ Natural	0,25 – 0,75	2	100/1.000
A 1504 HA	ELPRSA1504HA	57,89 €	400100062	7393487005181	● Rojo	0,5 – 1,5	4	100/1.000
A 2505 HA	ELPRSA2505HA	78,38 €	400100098	7393487005198	● Azul	1,5 – 2,5	5	100/1.000
A 4605 HA	ELPRSA4605HA	214,13 €	400100129	7393487005204	● Amarillo	4 – 6	5	100/1.000

### Enchufables redondos hembra



Artículo	Código	P.V.P. 100 ud.	Código anterior	EAN 13	Color	Sección del conductor mm <sup>2</sup>	Dimensiones del enchufe	Embalaje
A 0802 HO	ELPRSA0802HO	124,00 €	400100050	7393487005259	○ Natural	0,25 – 0,75	2	100/1.000
A 1504 HO	ELPRSA1504HO	85,97 €	400100063	7393487005228	● Rojo	0,5 – 1,5	4	100/1.000
A 2505 HO	ELPRSA2505HO	112,70 €	400100099	7393487005235	● Azul	1,5 – 2,5	5	100/1.000
A 4605 HO	ELPRSA4605HO	214,65 €	400100130	7393487005242	● Amarillo	4 – 6	5	100/1.000

## HERRAMIENTAS

SISTEMAS DE CONEXIÓN



### Cortadora de cable CT20

Artículo	Código	P.V.P./ud.	Código anterior	EAN13	Sección de corte
CT20	ELPRSC20	245,60 €	400900080	7393487025714	20 mm de Ø



### Cortadora de cable HKS50

Artículo	Código	P.V.P./ud.	Código anterior	EAN13	Sección de corte
HKS50	ELPRSHKS50	3.052,50 €	400900110	7393487043077	50 mm de Ø



### Cortadora de cable HKS62

Artículo	Código	P.V.P./ud.	Código anterior	EAN13	Sección de corte
HKS62	ELPRSHKS62	3.888,00 €	400900112	7393487012929	hasta 62 mm de Ø



### Pelamangueras TOR

Artículo	Código	P.V.P./ud.	Código anterior	EAN13	Sección de corte
TOR	ELPRSTOR	296,32 €	400900193	7393487025998	de 4,5 mm a 40 mm de Ø



### Cortadoras y peladoras de cable EMBLA

Artículo	Código	P.V.P./ud.	Código anterior	EAN13	Función
EMBLA	ELPRSEMBLA	360,20 €	400900094	7393487025981	Pelado de 0,02 a 10 mm <sup>2</sup> Corte hasta 10 mm <sup>2</sup>
EMBLA 16	ELPRSEMBLA16	359,89 €	400900095	7393487025714	Pelado de 4 a 16 mm <sup>2</sup> Corte hasta 16 mm <sup>2</sup>



### Crimpadoras, cortadoras y peladoras de cable serie T50



Artículo	Código	P.V.P./ud.	Código anterior	EAN13	Función
T-50	ELPRST50	105,84 €	400900179	7393487024519	Corte y pelado hasta 6 mm <sup>2</sup> Delante: preaislados 0,5 a 6 mm <sup>2</sup> Detrás: desnudos 1,5 a 6 mm <sup>2</sup>
T-51	ELPRST51	105,84 €	400900180	7393487024526	Corte y pelado hasta 6 mm <sup>2</sup> Delante: preaislados 0,5 a 6 mm <sup>2</sup> Detrás: desnudos 0,5 a 2,5 mm <sup>2</sup>
T-52	ELPRST52	105,84 €	400900181	7393487024533	Corte y pelado hasta 6 mm <sup>2</sup> Delante: enchufables 0,5 a 2,5 mm <sup>2</sup> Detrás: desnudos 4 y 6 mm <sup>2</sup>



### Crimpadoras DSA para terminales preaislados hasta 2.5 mm<sup>2</sup>



Artículo	Código	P.V.P./ud.	Código anterior	EAN13	Función
DSA 0115	ELPRSDSA0115	624,48 €	400900086	7393487014183	Preaislados: 0,14 a 1,5 mm <sup>2</sup>
DSA 0725	ELPRSDSA0725	584,43 €	400900087	7393487014152	Preaislados: 0,5 a 2,5 mm <sup>2</sup>



### Crimpadoras GSA0760 para terminales preaislados hasta 6 mm<sup>2</sup>



Artículo	Código	P.V.P./ud.	Código anterior	EAN13	Función
GSA 0760	ELPRSGSA0760	666,80 €	400900104	7393487043923	Preaislados: 0,5 a 6 mm <sup>2</sup>
GSA 0760C	ELPRSGSA0760C	719,68 €	400900105	7393487043930	Preaislados: 0,5 a 6 mm <sup>2</sup>



### Crimpadora mixta GSEA0340C para terminales preaislados y punteras



Artículo	Código	P.V.P./ud.	Código anterior	EAN13	Función
GSEA 0340C	ELPRSGSEA0340C	910,24 €	400900106	7393487043954	Preaislados: 0,5 a 2,5 mm <sup>2</sup> Punteras: 0,25 a 4 mm <sup>2</sup>

### Crimpadora mixta con troqueles intercambiables ELPRESS MOBILE



Artículo	Código	P.V.P./ud.	Código anterior	EAN13	Función
ELPRESS MOBILE	ELPRSMOBILE	281,95 €	400900121	7393487036635	Herramienta
OAA0160	ELPRSOAA0160	153,84 €	400900126	7393487034914	Troquel preaislados 0,1–0,5 y 4–6 mm <sup>2</sup>
OAA0525	ELPRSOAA0525	153,84 €	400900127	7393487034921	Troquel preaislados 0,5–2,5 mm <sup>2</sup>
OEB0210	ELPRSOEB0210	153,84 €	400900131	7393487035058	Troquel punteras 0,25–10 mm <sup>2</sup>
OEB1625	ELPRSOEB1625	211,68 €	400900132	7393487035065	Troquel punteras 16–25 mm <sup>2</sup>
OEB3550	ELPRSOEB3550	211,68 €	400900133	7393487035041	Troquel punteras 35–50 mm <sup>2</sup>
OCC0908	ELPRSOCC0908	190,48 €	400900128	7393487034983	Troquel conectores coaxiales BNC, TNC de RG174, RG179
OCC1113	ELPRSOCC1113	211,68 €	400900129	7393487034945	Troquel conectores coaxiales BNC, TNC de RG58, RG59, RG62, RG71
OCC4755	ELPRSOCC4755	190,56 €	400900130	7393487034969	Troquel conectores coaxiales CATV de RG6, RG59
OMP45	ELPRSOMP45	211,68 €	400900137	7393487035003	Troquel para clavijas RJ 45
OMP11	ELPRSOMP11	211,68 €	400900136	7393487034938	Troquel para clavijas RJ 11

### Crimpadoras mecánicas manuales de terminales de Cu hasta 10 mm<sup>2</sup>



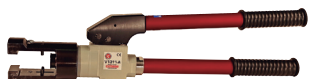
Artículo	Código	P.V.P./ud.	Código anterior	EAN13	Función
DKB0760	ELPRSDKB0760	688,00 €	400900084	7393487014114	Terminales: 0,75 a 6 mm <sup>2</sup>
GWB4099	ELPRSGWB4099	674,70 €	400900109	7393487044012	Terminales: 4 a 10 mm <sup>2</sup>
GWB4099C	ELPRSGWB4099C	719,68 €	400900108	7393487044029	Terminales: 4 a 10 mm <sup>2</sup>

### Crimpadoras mecánicas manuales de terminales de Cu hasta 120 mm<sup>2</sup>



Artículo	Código	P.V.P./ud.	Código anterior	EAN13	Función
T3165B	ELPRST3165B	2.280,00 €	400900177	7393487014497	KR/KRD/KS/KSD: 10 a 95 mm <sup>2</sup>
T2600B	ELPRST2600B	4.368,00 €	400900175	7393487000056	KRD/KSD: 10 a 120 mm <sup>2</sup>

### Crimpadoras hidráulicas manuales de terminales de Cu hasta hasta 400 mm<sup>2</sup>



Artículo	Código	P.V.P./ud.	Código anterior	EAN13	Función
V611	ELPRSV611	6.105,00 €	400900194	7393487026971	KRF/KSF: 10 a 150 mm <sup>2</sup> Terminales AL: 16 a 25 mm <sup>2</sup> Petacas en C: 6/6 a 50/50 mm <sup>2</sup>
V1311A	ELPRSV1311A	9.944,00 €	400900199	7393487000476	KRF/KSF: 10 a 400 mm <sup>2</sup> Terminales AL: 16 a 400 mm <sup>2</sup> Petacas en C: 6/6 a 120/120 mm <sup>2</sup>

### Crimpadora PVX611 a batería



Artículo	Código	P.V.P./ud.	Código anterior	EAN13	Función
PVX611	ELPRSPVX611	14.577,00 €	400900252	7393487061262	KRF/KSF: 10 a 150 mm <sup>2</sup> KRT: 10 a 240 mm <sup>2</sup> KRD: 10 a 240 mm <sup>2</sup> Terminales AL: 16 a 25 mm <sup>2</sup> Petacas en C: 6/6 a 50/50 mm <sup>2</sup>

### Crimpadora PVX1300 a batería



Artículo	Código	P.V.P./ud.	Código anterior	EAN13	Función
PVX1300	ELPRSPVX1300	18.932,40 €	400900254	7393487061187	Terminales Cu: 10 a 400 mm <sup>2</sup> Terminales AL: 16 a 400 mm <sup>2</sup> Petacas en C: 6/6 a 120/120 mm <sup>2</sup>

**MOFLASH**<sup>\*</sup>  
SIGNALLING



**klaxon**

SEÑALIZACIÓN  
INDUSTRIAL



## SEÑALIZACIÓN INDUSTRIAL

### Minizumbadores

**Características:**

- Estado único de alarma.
- Amplio rango de tensiones.
- Diseño compacto.
- Diferentes opciones de montaje.

**Aplicaciones:**

- Cuadros de maniobra.
- Marcha atrás e intermitentes de vehículos.
- Controles de paso.
- Cámaras frigoríficas.



AE20M



AE30M

Artículo	Código	P.V.P./ud.	Código anterior	EAN 13	Tensión	Sonido	Frecuencia	IP	Instalación
AE20M-48	MOFLSAE20M48	41,84 €	201100150	8435394736174	6-48 Vdc	82 dB	2900 Hz	55	Panel
AE20M-230	MOFLSAE20M230	41,84 €	201100148	-	130-240 Vac	90 dB	2900 Hz	55	Panel
AE30M-FT-01	MOFLSAE30MFT01	29,32 €	201100151	8435394712963	6-14 Vdc	90 dB	450 Hz	34	Panel/Sup.
AE30M-FT-02	MOFLSAE30MFT02	29,32 €	201100152	8435394712970	10-28 Vdc	90 dB	450 Hz	34	Panel/Sup.

### Zumbadores

**Características:**

- Amplio rango de tensiones.
- Estado único de alarma.
- Construcción robusta (acero).
- Señales de baja frecuencia y gran penetración.

**Aplicaciones:**

- Fábricas
- Escuelas
- Grúas
- Puertos
- Estaciones de tren
- Aeropuertos
- Talleres



AE-95

Artículo	Código	P.V.P./ud.	Código anterior	EAN 13	Tensión	Sonido	Frecuencia	IP	Instalación
AE95-05	MOFLSAE9505	240,50 €	201100153	8435394712987	24-48 Vdc/Vac	111 dB	420 Hz	53	Panel
AE95-06	MOFLSAE9506	240,50 €	201100154	8435394712994	115-230 Vdc/Vac	111 dB	420 Hz	53	Panel
Carcasa AE95-BB	MOFLSAE95BB	84,24 €	201100110	8435394712550	N.A	N.A	N.A	65	Superficie

## Sirenas motorizadas Mini Mono

### Características:

- Tamaño reducido
- Alta calidad de sonido
- Sonido continuo
- Fácil instalación

### Aplicaciones:

- Alarma de incendios
- Fábricas
- Parkings
- Grandes superficies
- Uso general



MINI MONO P

## klaxon

Artículo	Código	P.V.P./ud.	Código anterior	EAN 13	Tensión	Sonido	Frecuencia	IP	Instalación
Mini Mono P Vdc	KLAXNSLE0002	195,30 €	202100563	8435394716206	24 Vdc	103 dB	1000 Hz	44	Superficie

## Sirenas motorizadas SUPER M/SO

### Características:

- Alta señal de salida
- Sonido omnidireccional
- Sonido continuo
- Diseño robusto

### Aplicaciones:

- Alarma de incendios
- Uso general
- Fábricas
- Grandes superficies



SUPER M



SO4

## klaxon

Artículo	Código	P.V.P./ud.	Código anterior	EAN 13	Tensión	Sonido	Frecuencia	IP	Instalación
Super M 110	KLAXNSLD0001	498,96 €	202100609	8435394716664	110 Vac/Vdc	127 dB	1680 Hz	55	Pared
Super M 230	KLAXNSLD0002	470,93 €	202100610	8435394716671	230 Vac/Vdc	127 dB	1680 Hz	55	Pared
SO4 230	KLAXNSLC0002	1.474,20 €	202100592	8435394716497	230 Vac/Vdc	125 dB	900 Hz	65	Torre/Sup.

## Sirenas motorizadas Mono/Duplo

### Características:

- Potente señal de salida con elevada calidad
- Sonido omnidireccional (360°)
- Sonido continuo
- Diseño robusto

### Aplicaciones:

- Alarma de incendios
- Fábricas
- Puertos



MONO 72



DUPLO

## klaxon

Artículo	Código	P.V.P./ud.	Código anterior	EAN 13	Tensión	Sonido	Frecuencia	IP	Instalación
Mono 72	KLAXNSLA0002	476,28 €	202100567	8435394716244	230 Vac/Vdc	120 dB	1800 Hz	65	Torre/Sup.
Duplo 230	KLAXNSLB0002	799,47 €	202100548	8435394716053	230 Vac/Vdc	127 dB	1600 Hz	65	Torre/Sup.

## LED/LEDI-85

## Características:

- Amplio rango de corrientes
- Diseño compacto
- Mecanismo de seguridad anti-vandálico
- Luz LED de larga duración
- Brillo extra
- Ausencia de mantenimiento
- Luz continua o intermitente en función de la referencia
- Dimensiones: Ø85x81 mm
- Fijación en superficie o pared

## Aplicaciones:

- Alarma de incendios
- Control de procesos
- Puertas mecánicas y de emergencia
- Ascensores
- Balizamiento



LED/LEDI-85

klaxon

Artículo	Código	P.V.P./ud.	Código anterior	EAN 13	Tensión	Consumo	Luz	Tipo	IP	Color
LED85-03-02	KLAXNQBS0007	83,38 €	202200057	8435394735382	110 Vac	32 mA	Led	Fija	65	● Rojo
LED85-03-01	KLAXNQBS0008	98,87 €	202200058	8435394735399	110 Vac	32 mA	Led	Fija	65	● Ámbar
LED85-03-05	KLAXNQBS0009	98,87 €	202200059	8435394735405	110 Vac	32 mA	Led	Fija	65	○ Blanco
LED85-03-03	KLAXNQBS0010	98,87 €	202200060	8435394735412	110 Vac	32 mA	Led	Fija	65	● Azul
LED85-03-04	KLAXNQBS0011	98,87 €	202200061	8435394735429	110 Vac	32 mA	Led	Fija	65	● Verde
LED85-04-02	KLAXNQBS0022	83,38 €	202200067	8435394735481	230 Vac	32 mA	Led	Fija	65	● Rojo
LED85-04-01	KLAXNQBS0023	98,87 €	202200068	8435394735498	230 Vac	32 mA	Led	Fija	65	● Ámbar
LED85-04-05	KLAXNQBS0024	98,87 €	202200069	8435394735504	230 Vac	32 mA	Led	Fija	65	○ Blanco
LED85-04-03	KLAXNQBS0025	98,87 €	202200070	8435402535515	230 Vac	32 mA	Led	Fija	65	● Azul
LED85-04-04	KLAXNQBS0026	98,87 €	202200071	8435394735528	230 Vac	32 mA	Led	Fija	65	● Verde
LEDI85-03-02	KLAXNQBS0012	83,38 €	202200062	8435394735436	110 Vac	32 mA	Led	60 FPM	65	● Rojo
LEDI85-03-01	KLAXNQBS0013	98,87 €	202200063	8435394735443	110 Vac	32 mA	Led	60 FPM	65	● Ámbar
LEDI85-03-05	KLAXNQBS0014	98,87 €	202200064	8435394735450	110 Vac	32 mA	Led	60 FPM	65	○ Blanco
LEDI85-03-03	KLAXNQBS0015	98,87 €	202200065	8435394735467	110 Vac	32 mA	Led	60 FPM	65	● Azul
LEDI85-03-04	KLAXNQBS0016	98,87 €	202200066	8435394735474	110 Vac	32 mA	Led	60 FPM	65	● Verde
LEDI85-04-02	KLAXNQBS0027	83,38 €	202200072	8435394735535	230 Vac	32 mA	Led	60 FPM	65	● Rojo
LEDI85-04-01	KLAXNQBS0028	98,87 €	202200073	8435394735542	230 Vac	32 mA	Led	60 FPM	65	● Ámbar
LEDI85-04-05	KLAXNQBS0029	98,87 €	202200074	8435394735559	230 Vac	32 mA	Led	60 FPM	65	○ Blanco
LEDI85-04-03	KLAXNQBS0030	98,87 €	202200075	8435394735566	230 Vac	32 mA	Led	60 FPM	65	● Azul
LEDI85-04-04	KLAXNQBS0031	98,87 €	202200076	8435394735573	230 Vac	32 mA	Led	60 FPM	65	● Verde
LED85-02-02 DUAL	KLAXNQBS0060	81,11 €	202200052	8435394735337	11-35 Vdc	50 mA	Led	Fija/flash	65	● Rojo
LED85-02-01 DUAL	KLAXNQBS0063	91,85 €	202200053	8435394735344	11-35 Vdc	50 mA	Led	Fija/flash	65	● Ámbar
LED85-02-05 DUAL	KLAXNQBS0065	91,85 €	202200054	8435394735351	11-35 Vdc	50 mA	Led	Fija/flash	65	○ Blanco
LED85-02-03 DUAL	KLAXNQBS0067	91,85 €	202200055	8435394735368	11-35 Vdc	50 mA	Led	Fija/flash	65	● Azul
LED85-02-04 DUAL	KLAXNQBS0069	91,85 €	202200056	8435394735375	11-35 Vdc	50 mA	Led	Fija/flash	65	● Verde



## LEDD/LEDA-100

## Características:

- Luz LED larga duración (8 SMT LEDs)
- Fijación en superficie o pared
- 360° sobre el eje vertical
- Ausencia de mantenimiento
- Señalización fija o intermitente (LEDD)
- Señalización intermitente con o sin zumbador (LEDA)
- Dimensiones: Ø90x119 mm

## Aplicaciones:

- Alarma de incendios
- Control de procesos
- Obras
- Grúas
- Maquinaria
- Carretillas elevadoras
- Balizamiento

MOFLASH  
SIGNALLING

LEDD-LEDA100

Artículo	Código	P.V.P./ud.	Código anterior	EAN 13	Tensión	Luz	Tipo	Sonido	IP	Color
LEDD100-01-01	MOFLEDD1000101	118,24 €	201200592	-	8-20 Vac/Vdc	Led	160 FPM	N.A	65	Ámbar
LEDD100-01-02	MOFLEDD1000102	118,24 €	201200593	-	8-20 Vac/Vdc	Led	160 FPM	N.A	65	Rojo
LEDD100-01-04	MOFLEDD1000104	118,24 €	201200594	-	8-20 Vac/Vdc	Led	160 FPM	N.A	65	Verde
LEDD100-02-01	MOFLEDD1000201	118,24 €	201200595	-	20-30 Vac/Vdc	Led	160 FPM	N.A	65	Ámbar
LEDD100-02-02	MOFLEDD1000202	118,24 €	201200596	-	20-30 Vac/Vdc	Led	160 FPM	N.A	65	Rojo
LEDD100-02-04	MOFLEDD1000204	118,24 €	201200597	-	20-30 Vac/Vdc	Led	160 FPM	N.A	65	Verde
LEDD100-03-01	MOFLEDD1000301	128,57 €	201200598	-	48 Vac	Led	160 FPM	N.A	65	Ámbar
LEDD100-03-02	MOFLEDD1000302	128,57 €	201200599	-	48 Vac	Led	160 FPM	N.A	65	Rojo
LEDD100-03-04	MOFLEDD1000304	128,57 €	201200600	-	48 Vac	Led	160 FPM	N.A	65	Verde
LEDD100-05-01	MOFLEDD1000501	128,57 €	201200601	-	40-380 Vdc / 85-280 Vac	Led	160 FPM	N.A	65	Ámbar
LEDD100-05-02	MOFLEDD1000502	128,57 €	201200602	-	40-380 Vdc / 85-280 Vac	Led	160 FPM	N.A	65	Rojo
LEDD 100-05-04	MOFLEDD1000504	128,57 €	201200603	-	40-380 Vdc / 85-280 Vac	Led	160 FPM	N.A	65	Verde
LEDA100-01-01	MOFLEDA1000101	134,55 €	201200604	-	8-20 Vac/Vdc	Led	160 FPM	80 dB	65	Ámbar
LEDA100-01-02	MOFLEDA1000102	134,55 €	201200605	-	8-20 Vac/Vdc	Led	160 FPM	80 dB	65	Rojo
LEDA100-01-04	MOFLEDA1000104	134,55 €	201200606	-	8-20 Vac/Vdc	Led	160 FPM	80 dB	65	Verde
LEDA100-02-01	MOFLEDA1000201	134,55 €	201200607	-	20-30 Vac/Vdc	Led	160 FPM	80 dB	65	Ámbar
LEDA100-02-02	MOFLEDA1000202	134,55 €	201200608	-	20-30 Vac/Vdc	Led	160 FPM	80 dB	65	Rojo
LEDA100-02-04	MOFLEDA1000204	134,55 €	201200609	-	20-30 Vac/Vdc	Led	160 FPM	80 dB	65	Verde
LEDA100-03-01	MOFLEDA1000301	144,56 €	201200610	-	48 Vac	Led	160 FPM	80 dB	65	Ámbar
LEDA100-03-02	MOFLEDA1000302	144,56 €	201200611	-	48 Vac	Led	160 FPM	80 dB	65	Rojo
LEDA100-03-04	MOFLEDA1000304	144,56 €	201200612	-	48 Vac	Led	160 FPM	80 dB	65	Verde
LEDA100-05-01	MOFLEDA1000501	144,56 €	201200613	-	40-380 Vdc / 85-280 Vac	Led	160 FPM	80 dB	65	Ámbar
LEDA100-05-02	MOFLEDA1000502	144,56 €	201200614	-	40-380 Vdc / 85-280 Vac	Led	160 FPM	80 dB	65	Rojo
LEDA100-05-04	MOFLEDA1000504	144,56 €	201200615	-	40-380 Vdc / 85-280 Vac	Led	160 FPM	80 dB	65	Verde

## LEDD 400/401

### Características:

- 3 diferentes opciones de señalización en un solo artículo: continua, intermitente, rotativa
- Luz LED larga duración (144 LEDs)
- Fijación en superficie o pared
- 360° sobre el eje vertical
- Ausencia de mantenimiento
- Dimensiones: Ø150x205

### Aplicaciones:

- Alarmas de incendios
- Control de procesos
- Grúas
- Maquinaria
- Carretillas elevadoras
- Balizamiento



LEDD-401



Artículo	Código	P.V.P./ud.	Código anterior	EAN 13	Tensión	Luz	Tipo	IP	Color
LEDD 401-02-01	MOFLSLEDD4010201	884,52 €	201200211	8435394713021	24 Vdc	Led	60FPM-140RPM	65	Ámbar
LEDD 401-02-02	MOFLSLEDD4010202	884,52 €	201200212	8435394713038	24 Vdc	Led	60FPM-140RPM	65	Rojo
LEDD 400-04-01	MOFLSLEDD4000401	1.077,30 €	201200423	8435394714783	230 Vac	Led	60FPM-140RPM	65	Ámbar
LEDD 400-04-02	MOFLSLEDD4000402	1.077,30 €	201200424	8435394714790	230 Vac	Led	60FPM-140RPM	65	Rojo

\* Posibilidad de diferentes colores bajo consulta.

## Luces xenón X-85

### Características:

- Amplio rango de tensiones
- Diseño compacto
- Mecanismo de seguridad anti-vandálico
- Funcionamiento flash
- Dimensiones: Ø85x81 mm

### Aplicaciones:

- Alarma de incendios
- Señalización de emergencia
- Control de procesos
- Grúas
- Obras
- Balizamiento
- Puertas de emergencia



## klaxon

Artículo	Código	P.V.P./ud.	Código anterior	EAN 13	Tensión	Luz	Tipo	IP	Color
X85-02-02	KLAXNQBS0032	70,19 €	202200027	8435394716961	12-24 Vdc	Xenon	60 FPM	65	Rojo
X85-02-01	KLAXNQBS0034	70,19 €	202200038	8435394735191	12-24 Vdc	Xenon	60 FPM	65	Ámbar
X85-02-05	KLAXNQBS0035	70,19 €	202200039	8435394735207	12-24 Vdc	Xenon	60 FPM	65	Blanco
X85-02-03	KLAXNQBS0036	70,19 €	202200040	8435394735214	12-24 Vdc	Xenon	60 FPM	65	Azul
X85-02-04	KLAXNQBS0037	70,19 €	202200041	8435394735221	12-24 Vdc	Xenon	60 FPM	65	Verde
X85-03-02	KLAXNQBS0002	75,60 €	202200042	8435394735238	110 Vac	Xenon	60 FPM	65	Rojo
X85-03-01	KLAXNQBS0003	75,60 €	202200043	8435394735245	110 Vac	Xenon	60 FPM	65	Ámbar
X85-03-05	KLAXNQBS0004	75,60 €	202200044	8435394735252	110 Vac	Xenon	60 FPM	65	Blanco
X85-03-03	KLAXNQBS0005	75,60 €	202200045	8435394735269	110 Vac	Xenon	60 FPM	65	Azul
X85-03-04	KLAXNQBS0006	75,60 €	202200046	8435394735276	110 Vac	Xenon	60 FPM	65	Verde
X85-04-02	KLAXNQBS0017	75,60 €	202200047	8435394735283	230 Vac	Xenon	60 FPM	65	Rojo
X85-04-01	KLAXNQBS0018	75,60 €	202200048	8435394735290	230 Vac	Xenon	60 FPM	65	Ámbar
X85-04-05	KLAXNQBS0019	75,60 €	202200049	8435394735306	230 Vac	Xenon	60 FPM	65	Blanco
X85-04-03	KLAXNQBS0020	75,60 €	202200050	8435394735313	230 Vac	Xenon	60 FPM	65	Azul
X85-04-04	KLAXNQBS0021	75,60 €	202200051	8435394735320	230 Vac	Xenon	60 FPM	65	Verde

## X-125

**Características:**

- Balizamiento en modo Flash
- Lámpara de Xenon
- Amplio rango de corrientes
- Montaje directo a través de la base
- 360° sobre el eje vertical
- 180° sobre el eje horizontal
- Dimensiones: Ø98x162 mm

**Aplicaciones:**

- Señalización local
- Elementos móviles
- Control de personas
- Alarma de incendios



X-125

**MOFLASH**<sup>★</sup>  
SIGNALLING

Artículo	Código	P.V.P./ud.	Código anterior	EAN 13	Tensión	Luz	Tipo	IP
X 125-62	MOFLSX12562	159,89 €	201200348	8435394714035	115 Vac	Xenon 2.3J	60 FPM	65
X 125-63	MOFLSX12563	159,89 €	201200349	8435394714042	230 Vac	Xenon 2.7J	60 FPM	65
X 125-64	MOFLSX12564	193,91 €	201200350	8435394714059	10-100 Vdc	Xenon 2.0J	60 FPM	65

\* Cúpula no incluida. Ver cúpulas disponibles en la tabla siguiente.

## Cúpulas en policarbonato

**Características:**

- Fabricadas en policarbonato resistente a UV
- Válidas para modelos 125
- Grado de protección: IP65

**MOFLASH**<sup>★</sup>  
SIGNALLING

Artículo	Código	P.V.P./ud.	Código anterior	EAN 13	Color
Cúpula 50019	MOFLS50019	48,00 €	201200299	8435394713540	Ámbar
Cúpula 50018	MOFLS50018	48,00 €	201200298	8435394713533	Rojo
Cúpula 50020	MOFLS50020	48,00 €	201200300	8435394713557	Azul
Cúpula 50021	MOFLS50021	48,00 €	201200301	8435394713564	Verde
Cúpula 50022	MOFLS50022	48,00 €	201200302	8435394713571	Transparente

## Luces rotativas R/RA201 y R400/401\*

### Características:

- Amplio rango de tensiones
- Fijación en superficie
- Disponibilidad de base magnética
- 360° alrededor del eje vertical
- Versión con diodo polarizado para alarmas de incendios
- Dimensiones: Ø115x205

### Aplicaciones:

- Alarmas de incendios
- Grúas
- Maquinaria
- Carretillas elevadoras
- Balizamiento



R/RA201



R400/401

Artículo	Código	P.V.P./ud.	Código anterior	EAN 13	Tensión	Luz	Velocidad	IP	Sonido
R201-13	MOFLSR20113	220,87 €	201200445	8435394715001	12 Vdc	H1 x 55W	160 RPM	65	N.A.
R201-14	MOFLSR20114	220,87 €	201200446	8435394715018	24 Vdc	H1 x 70W	160 RPM	65	N.A.
R201-60	MOFLSR20160	209,36 €	201200447	8435394715025	12 Vdc	Ba15d x 21W	160 RPM	65	N.A.
R201-61	MOFLSR20161	209,36 €	201200448	8435394715032	24 Vdc	Ba15d x 21W	160 RPM	65	N.A.
R201-62	MOFLSR20162	209,36 €	201200449	8435394715049	12 Vdc	Ba15d x 48W	160 RPM	65	N.A.
R400-04	MOFLSR40004	236,67 €	201200454	8435394715094	115 Vac	E14 x 60W	120 RPM	65	N.A.
R400-05	MOFLSR40005	236,67 €	201200455	8435394715100	230 Vsc	E14 x 60W	120 RPM	65	N.A.
R401-13	MOFLSR40113	236,67 €	201200456	8435394715117	12 Vdc	H1 x 55W	160 RPM	65	N.A.
R401-14	MOFLSR40114	236,67 €	201200457	8435394715124	24 Vdc	H1 x 70W	160 RPM	65	N.A.
R401-60	MOFLSR40160	236,67 €	201200458	8435394715131	12 Vdc	Ba15d x 21W	160 RPM	65	N.A.
R401-61	MOFLSR40161	236,67 €	201200459	8435394715148	24 Vdc	Ba15d x 21W	160 RPM	65	N.A.
R401-62	MOFLSR40162	236,67 €	201200460	8435394715155	12 Vdc	Ba15d x 48W	160 RPM	65	N.A.
RA201-20	MOFLSRA20120	260,82 €	201200436	8435394714912	12 Vdc	H1 x 55W	160 RPM	65	95 dB
RA201-21	MOFLSRA20121	260,82 €	201200437	8435394714929	24 Vdc	H1 x 70W	160 RPM	65	95 dB

\* Cúpula no incluida. Ver cúpulas disponibles en la tabla siguiente.

## Cúpulas en policarbonato

### Características:

- Fabricadas en policarbonato resistente a UV
- Válidas para modelos 201, 400 y 401.
- Grado de protección: IP65



Artículo	Código	P.V.P./ud.	Código anterior	EAN 13	Color
Cupula 50064	MOFLS50064	70,00 €	201200303	8435394713588	● Ámbar
Cupula 50065	MOFLS50065	70,00 €	201200304	8435394713595	● Rojo
Cupula 50066	MOFLS50066	70,00 €	201200305	8435394713601	● Azul
Cupula 50067	MOFLS50067	70,00 €	201200306	8435394713618	● Verde
Cupula 50068	MOFLS50068	70,00 €	201200307	8435394713625	○ Transparente



## Sirena electrónica SONOS

### Características:

- Dispositivo acústico, luminoso o combinado
- Las versiones luminosas ofrecen tecnología LED o Xenon
- Amplio rango de tensiones
- Las versiones acústicas ofrecen 32 tonos seleccionables en la base
- 2 estados de alarma
- Sincronizable
- Control de volumen: 20 dB
- El sonido puede ser independiente de la luz
- Conforme a En54-3 tipo A y B

### Aplicaciones:

- Alarma de incendios
- Fábricas
- Grúas
- Parkings
- Aeropuertos
- Estaciones de tren
- Polideportivos



SONOS BASE ALTA IP65

SONOS BASE BAJA IP21

**klaxon**

Artículo	Código	P.V.P./ud.	Código anterior	EAN 13	Tensión	Luz	Tipo	Sonido	IP	Color
Sonos 9–60 Vdc	KLAXNPSS0003	51,25 €	202100607	8435394716640	9–60 Vdc	N.A	N.A	106 dB	21	N.A.
Sonos 9–60 Vdc	KLAXNPSS0020	51,25 €	202100608	8435394716657	9–60 Vdc	N.A	N.A	106 dB	65	N.A.
Sonos 110–230 Vac	KLAXNPSS0060	154,56 €	202100594	8435394716510	230 Vac	N.A	N.A	106 dB	65	N.A.
Sonos 10–60 Vdc XN	KLAXNPSB0039	119,07 €	202100632	8435394716503	10–60 Vdc	Xenon	60–120 FPM	N.A	65	● Rojo
Sonos 10–60 Vdc XN	KLAXNPSB0040	119,07 €	202100593	8435394716503	10–60 Vdc	Xenon	60–120 FPM	N.A	65	● Ámbar
Sonos 110–230 Vac XN	KLAXNPSB0002	119,70 €	202100598	8435394716558	110–230 Vac	Xenon	60–120 FPM	N.A	65	● Rojo
Sonos 110–230 Vac XN	KLAXNPSB0004	119,70 €	202100597	8435394716541	110–230 Vac	Xenon	60–120 FPM	N.A	65	● Ámbar
Sonos 17–60 Vdc LD	KLAXNPSB0009	71,44 €	202100600	8435394716572	17–60 Vdc	LED	60 FPM	N.A	21	● Rojo
Sonos 17–60 Vdc LD	KLAXNPSB0026	71,44 €	202100599	8435394716565	17–60 Vdc	LED	60 FPM	N.A	21	● Ámbar
Sonos 17–60 Vdc LD	KLAXNPSB0017	72,79 €	202100604	8435394716619	17–60 Vdc	LED	60 FPM	N.A	65	● Rojo
Sonos 17–60 Vdc LD	KLAXNPSB0031	72,79 €	202100603	8435394716602	17–60 Vdc	LED	60 FPM	N.A	65	● Ámbar
Sonos 17–60 Vdc LD+SIR	KLAXNPSC0002	104,11 €	202100602	8435394716596	17–60 Vdc	LED	60FPM	106 dB	21	● Rojo
Sonos 17–60 Vdc LD+SIR	KLAXNPSC0025	104,11 €	202100601	8435394716589	17–60 Vdc	LED	60 FPM	106 dB	21	● Ámbar
Sonos 17–60 Vdc LD+SIR	KLAXNPSC0013	110,86 €	202100606	8435394716633	17–60 Vdc	LED	60 FPM	106 dB	65	● Rojo
Sonos 17–60 Vdc LD+SIR	KLAXNPSC0027	110,86 €	202100605	8435394716626	17–60 Vdc	LED	60 FPM	106 dB	65	● Ámbar
Sonos 110–230 Vac LD+SIR	KLAXNPSS0094	217,35 €	202100596	8435394716534	110–230 Vac	LED	60 FPM	106 dB	65	● Rojo
Sonos 110–230 Vac LD+SIR	KLAXNPSS0096	217,35 €	202100595	8435394716527	110–230 Vac	LED	60 FPM	106 dB	65	● Ámbar

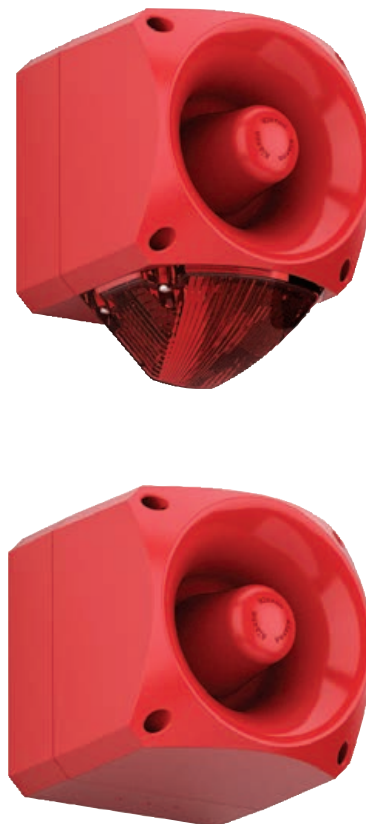
## Sirena electrónica NEXUS

### Características:

- Sirena de gran potencia con posibilidad de incorporar señalización luminosa
- Su alto grado de protección la hace fiable en cualquier condición
- Amplio rango de tensiones
- 64 tonos seleccionables en la base
- 3 estados de alarma
- Sincronizables
- Control de volumen: 20 dB
- Conforme EN 54-3 tipo B
- Versiones luminosas con funcionamiento flash

### Aplicaciones:

- Alarma de incendios
- Fábricas
- Minería
- Aeropuertos
- Estaciones
- Parkings



klaxon

Artículo	Código	P.V.P./ud.	Código anterior	EAN 13	Tensión	Luz	Tipo	Sonido	IP	Color
Nexus 105 10-60 Vdc	KLAXNPNS0001	226,69 €	202100568	8435394716251	9-60 Vdc	N.A	N.A	113 dB	66	N.A.
Nexus 105 110-230 Vac	KLAXNPNS0009	267,62 €	202100571	8435394716282	110-230 Vac	N.A	N.A	113 dB	66	N.A.
Nexus 110 10-60 Vdc	KLAXNPNS0013	283,50 €	202100574	8435394716312	9-60 Vdc	N.A	N.A	116 dB	66	N.A.
Nexus 110 110-230 Vac	KLAXNPNS0018	328,86 €	202100577	8435394716343	110-230 Vac	N.A	N.A	116 dB	66	N.A.
Nexus 120 10-60 Vdc	KLAXNPNS0005	578,34 €	202100581	8435394716381	9-60 Vdc	N.A	N.A	120 dB	66	N.A.
Nexus 120 110-230 Vac	KLAXNPNS0011	730,80 €	202100584	8435394716411	110-230 Vac	N.A	N.A	120 dB	66	N.A.
Nexus 105 10-60 SIR+XN Vdc	KLAXNPNC0002	395,85 €	202100569	8435394716268	9-60 Vdc	Xenon	60 FPM	113 dB	66	● Ámbar
Nexus 105 10-60 SIR+XN Vdc	KLAXNPNC0001	395,85 €	202100570	8435394716275	9-60 Vdc	Xenon	60 FPM	113 dB	66	● Rojo
Nexus 105 110-230 SIR+XN Vac	KLAXNPNC0007	390,60 €	202100572	8435394716299	110-230 Vac	Xenon	60 FPM	113 dB	66	● Ámbar
Nexus 105 110-230 SIR+XN Vac	KLAXNPNC0005	390,60 €	202100573	8435394716305	110-230 Vac	Xenon	60 FPM	113 dB	66	● Rojo
Nexus 110 10-60 SIR+XN Vdc	KLAXNPNC0015	434,70 €	202100575	8435394716329	9-60 Vdc	Xenon	60 FPM	116 dB	66	● Ámbar
Nexus 110 10-60 SIR+XN Vdc	KLAXNPNC0013	434,70 €	202100576	8435394716336	9-60 Vdc	Xenon	60 FPM	116 dB	66	● Rojo
Nexus 110 110-230 SIR+XN Vac	KLAXNPNC0018	434,70 €	202100578	8435394716350	110-230 Vac	Xenon	60 FPM	116 dB	66	● Ámbar
Nexus 110 110-230 SIR+XN Vac	KLAXNPNC0016	434,70 €	202100579	8435394716367	110-230 Vac	Xenon	60 FPM	116 dB	66	● Rojo
Nexus 120 10-60 SIR+XN Vdc	KLAXNPNC0004	700,35 €	202100582	8435394716398	9-60 Vdc	Xenon	60 FPM	120 dB	66	● Ámbar
Nexus 120 10-60 SIR+XN Vdc	KLAXNPNC0003	700,35 €	202100583	8435394716404	9-60 Vdc	Xenon	60 FPM	120 dB	66	● Rojo
Nexus 120 110-230 SIR+XN Vac	KLAXNPNC0011	771,12 €	202100585	8435394716428	110-230 Vac	Xenon	60 FPM	120 dB	66	● Ámbar
Nexus 120 110-230 SIR+XN Vac	KLAXNPNC0009	771,12 €	202100586	8435394716435	110-230 Vac	Xenon	60 FPM	120 dB	66	● Rojo

# CONDICIONES GENERALES DE VENTA

## Magnitudes y datos de los artículos

Las medidas, pesos, características o magnitudes que se muestran en esta tarifa o en cualquier otro medio de MGL Euman son a título orientativo, y podrán ser modificadas sin notificación previa.

Las especificaciones técnicas incluidas en este catálogo podrían estar sujetas a modificaciones sin previo aviso.

## Precios y entregas

Los PVP incluidos en esta tarifa son precios recomendados de venta al público en Euros y sin I.V.A. Los precios de venta serán los ofertados por escrito o aquellos que se contemplen en nuestra tarifa en vigor cuando se realice el suministro. Los precios se considerarán para mercancías puestas en nuestro almacén de Argame (Asturias). El pedido mínimo es de 100 € netos. Si el pedido no llega a este mínimo se aplicará un cargo de 15 € por gastos de gestión. El suministro de mercancías se realizará por unidades completas de embalaje.

## Portes

### Portes pagados

Aquellos pedidos con un importe superior a 500 € netos y cuyo destino sea la península o Baleares se suministrarán libres de portes. Asimismo, también se suministrarán libres de portes los pedidos de importe superior a 1.000 € netos cuyo destino sea Canarias y los pedidos de importe superior a 650 € cuyo destino sea Ceuta o Melilla. En cualquiera de los casos, estas condiciones serán aplicables siempre que las mercancías viajen por el medio elegido por MGL Euman.

### Portes debidos

Todos los pedidos urgentes, cualquiera que sea su importe, se enviarán a portes debidos. Asimismo, también se enviarán a portes debidos todos aquellos pedidos que viajen por un medio diferente al elegido por MGL Euman.

### Incidencias en los envíos

Toda mercancía enviada será revisada y comprobada dentro de las 24 horas siguientes a la recepción del material. Si se detectara alguna incidencia deberá ser comunicada de forma inmediata al transportista o a nuestro Customer Support Center.

### Descarga de la mercancía

La responsabilidad de la descarga de la mercancía enviada por transportes especiales recaerá en el receptor de la misma.

## Material consignado a terceros

En el caso de que un cliente solicite la entrega de la mercancía en un destino distinto al habitual deberá contar con la conformidad expresa de MGL Euman, y el cliente deberá responsabilizarse de la recepción como si de su dirección habitual se tratara.

## Devoluciones

Cualquier devolución debe contar con la conformidad expresa de MGL Euman y el material será enviado a nuestros almacenes centrales en Argame (Asturias) a portes pagados. Se aceptarán devoluciones de mercancía exclusivamente dentro de los 30 días siguientes al suministro. Cualquier devolución por causas no imputables a MGL Euman se depreciará un mínimo del 25% del neto facturado, en concepto de costes asociados.

## Materiales especiales

MGL Euman se reserva el derecho de solicitar el pago del 25% del valor a la formalización de todos aquellos pedidos que tengan que ser fabricados específicamente para un cliente.

## Validez de los precios

Los precios en esta tarifa anulan cualquier otro precio publicado anteriormente por MGL Euman, y son validos a excepción de los siguientes casos:

- Cambio de paridad del euro con otras de monedas.
- Artículos producidos con metales sujetos a fluctuaciones de precio en mercados internacionales.
- Errores de imprenta.

## Responsabilidad civil

MGL Euman declina toda la responsabilidad debida al uso inadecuado de sus productos. La responsabilidad civil sobre nuestros productos caduca al año del suministro. En caso de litigio como consecuencia de una venta, las partes se someterán a la jurisdicción de los tribunales de Oviedo, renunciando ambas partes a cualquier otro fuero que pudiera corresponderles.

## Garantía

Según el Real Decreto Legislativo 1/2007 de 16 de noviembre que aprueba la Ley General para la Defensa de los Consumidores y Usuarios esta garantía no cubre fallos causados por un uso o manipulación indebida. Puede ejecutar esta garantía en el distribuidor donde se haya realizado la compra presentando la factura y la tarjeta de garantía, así como una descripción del fallo en el equipo.

Garantía	Duración
Garantía KPS Instrumentación de medida	3 años
Garantía KPS Eficiencia energética	3 años
Resto de marcas	2 años



## MGL EUMAN, S.L.



+34 985 081 870



info.iberia@mgl-intl.com  
<https://mgl-euman.com/iberia/>



Parque Empresarial Argame,  
33163 Morcín.  
Asturias, Spain.

Marzo 2022



8 411111 111110