

Marcador de cables de plástico - KMK 3 - 1005211

Tenga en cuenta que los datos indicados aquí proceden del catálogo en línea. Los datos completos se encuentran en la documentación del usuario. Son válidas las condiciones generales de uso de las descargas por Internet.
(<http://phoenixcontact.es/download>)




Marcador de cables de plástico, transparente, sin rotular, clase de montaje: Montaje con sujetacables, rango de diámetro de cable: 16 ... 35 mm, superficie útil: 40 x 17 mm

Sus ventajas

- Servicio de rotulación: Phoenix Contact rotula todos los índices insertables p. marcadores de plástico de cables de forma personalizada según las indicaciones del cliente
- El índice insertable rotulado queda protegido de la suciedad por el capuchón roscado
- Marcadores de plástico para cables, para identificar y agrupar conductores y cables en interiores

Datos mercantiles

Unidad de embalaje	50 pcs
Cantidad de pedido mínima	50 pcs
EAN	 4 017918 012441
EAN	4017918012441
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	5,600 g
Número de tarifa arancelaria	39269097
País de origen	Alemania

Datos técnicos

Medidas

Longitud (b)	40 mm
Ancho (a)	17 mm
Altura (c)	17 mm
Diámetro de cable	16 mm ... 35 mm

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente (servicio)	-40 °C ... 80 °C
---------------------------------	------------------

Generalidades

Color	transparente
-------	--------------

Marcador de cables de plástico - KMK 3 - 1005211

Datos técnicos

Generalidades

Ejecución	Juego de sujeción
Sustancias contenidas	no contiene siliconas ni halógenos
Material	Polietileno
Tipo de montaje, marcado	Montaje con sujetacables

Clasificaciones

eCl@ss

eCl@ss 10.0.1	27400401
eCl@ss 4.0	27061700
eCl@ss 4.1	27061700
eCl@ss 5.0	27400400
eCl@ss 5.1	27400400
eCl@ss 6.0	27400400
eCl@ss 7.0	27400401
eCl@ss 8.0	27400401
eCl@ss 9.0	27400401

ETIM

ETIM 2.0	EC000761
ETIM 3.0	EC000761
ETIM 4.0	EC000761
ETIM 5.0	EC001530
ETIM 6.0	EC001530
ETIM 7.0	EC001530

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211811
UNSPSC 7.0901	39121410
UNSPSC 11	39121410
UNSPSC 12.01	39121410
UNSPSC 13.2	39131504
UNSPSC 18.0	39131504
UNSPSC 19.0	39131504
UNSPSC 20.0	39131504
UNSPSC 21.0	39131504

Accesorios

Accesorios

Marcador de aparatos sin rotular

Marcador de cables de plástico - KMK 3 - 1005211

Accesorios

Rótulo para encajar - US-EMP (40X17) - 0829437



Rótulo para encajar, Tarjeta, blanco, sin rotular, rotulable con: BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD 2.0, THERMOMARK CARD, clase de montaje: encajar en soporte para señalización, superficie útil: 40 x 17 mm, Número de índices individuales: 16

Marcador de bornes rotulado

Tira de rotulación - ESL 40X17 CUS - 0824403



Tira de rotulación, disponible: Codo, blanco, rotulado según las indicaciones del cliente, clase de montaje: introducir, superficie útil: 40 x 17 mm

Marcador de bornes sin rotular

Tira de rotulación - ESL 40X17 - 0808095



Tira de rotulación, Codo, blanco, sin rotular, rotulable con: Sistemas de impresión Office, Perforado, clase de montaje: introducir, superficie útil: 40 x 17 mm, Número de índices individuales: 56

Marcador de conductores rotulado

Rótulo insertable - EMT (40X17)R CUS - 0824385



Rótulo insertable, disponible: por líneas, blanco, rotulado según las indicaciones del cliente, clase de montaje: introducir, rango de diámetro de cable: 16 ... 35 mm, superficie útil: 40 x 17 mm

Marcador de conductores sin rotular

Rótulo insertable - EMT (40X17)R - 0817293



Rótulo insertable, Rollo, blanco, sin rotular, rotulable con: THERMOMARK ROLLMASTER 300/600, THERMOMARK X1.2, THERMOMARK ROLL X1, THERMOMARK ROLL 2.0, THERMOMARK ROLL, clase de montaje: introducir, rango de diámetro de cable: 16 ... 35 mm, superficie útil: 40 x 17 mm, Número de índices individuales: 2300

