

WMT 3,5 (15X5)R - Marcador de cables



0817222

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0817222>

Tenga en cuenta que los datos mostrados en este documento PDF se generaron a partir de nuestro catálogo online. Por favor, encontrará todos los datos en la documentación del usuario. Prevalecen nuestras condiciones generales de uso para descargas.



Marcador de cables, Rollo, blanco, sin rotular, rotulable con: THERMOMARK E.300 (D)/600 (D), THERMOMARK ROLL 2.0, THERMOMARK ROLL, THERMOMARK ROLL X1, THERMOMARK ROLLMASTER 300/600, THERMOMARK X1.2, rango de diámetro de cable: 2 ... 3,5 mm, clase de montaje: deslizamiento, Número de índices individuales: 4000, altura del campo de texto: 5 mm, anchura del campo de texto: 15 mm

Sus ventajas

- El conductor se inserta a través de las dos perforaciones del marcador. Para ello, el marcador se alinea con el conductor
- La geometría especial de los orificios para los diferentes diámetros de conductor garantiza una alta sujeción axial
- Rotulación rápida y económica con las impresoras de rollo THERMOMARK ... de Phoenix Contact
- En combinación con la cinta entintada adecuada, la rotulación presenta una alta resistencia a los disolventes y los efectos mecánicos
- Servicio de rotulación: Phoenix Contact rotula todos los marcadores WMT ... de forma personalizada

Datos comerciales

Código de artículo	0817222
Unidad de embalaje	1 Unidades
Cantidad mínima de pedido	1 Unidades
Clave de venta	BG2211
Clave de producto	BG2211
GTIN	4046356125697
Peso por unidad (incluido el embalaje)	556 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	556 g
Número de tarifa arancelaria	39269097
País de origen	DE

Datos técnicos

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Marcador de conductores sin rotular
Rotulación	
Número de índices individuales	4000
Número de etiquetas individuales por línea	3
Tecnología de marcado	Transferencia térmica para rollos

Dimensiones

Anchura	31,4 mm
Altura	5 mm
Profundidad	0,175 mm

Dimensiones exteriores

Diámetro exterior	2 mm ... 3,5 mm
-------------------	-----------------

Campo de texto

Anchura del campo de texto	15 mm
Altura del campo de texto	5 mm

Datos del material

Grosor de lámina	175 µm
Color	blanco (RAL 9010)
Material	Poliéster
Sustancias contenidas	no contiene siliconas ni halógenos

Cable/línea

Diámetro exterior del cable	2 mm ... 3,5 mm
-----------------------------	-----------------

Condiciones medioambientales y de vida útil

Comprobación de sustancias perjudiciales para humectación de barniz

Comprobación de sustancias perjudiciales para humectación de barniz (conformidad LABS)	VW PV 3.10.7:2005-02
Resultado	Prueba aprobada

Resistencia a los rayos ultravioleta

Especificación del ensayo	DIN EN ISO 4892-2:2013-06 (conformidad)
Resultado	Prueba aprobada
Duración del ensayo	96 h

Resistencia a la limpieza de las etiquetas

Especificación del ensayo	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1):2011-07
	DIN EN 62208 (VDE 0660-511):2012-06 (en partes)

WMT 3,5 (15X5)R - Marcador de cables



0817222

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0817222>

Isopropanol [N.º CAS 67-63-0]	Prueba aprobada
n-hexano [N.º CAS 110-54-3]	Prueba aprobada
Agua + bencina [N.º CAS 64742-82-1]	Prueba aprobada

Ensayo en clima cambiante de agua condensada con atmósfera con dióxido de azufre

Especificación del ensayo	DIN 50018:2013-05
Resultado	Prueba aprobada
Nivel climático	AHT 1,0 S
Ciclos	2

Ensayo de niebla salina

Especificación del ensayo	DIN EN 60068-2-11:2000-02
Resultado	Prueba aprobada

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente (servicio)	-40 °C ... 120 °C
Condiciones recomendadas de almacenamiento	23 °C / 50 % de humedad relativa.
Temperatura ambiente recomendada (almacenamiento/transporte)	23 °C
Humedad del aire recomendada (almacenamiento/transporte)	50 %
Período de conservación	2 años

Normas y especificaciones

Resistencia al limpiado	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
-------------------------	-----------------------------

Montaje

Tipo de montaje	deslizamiento
-----------------	---------------

WMT 3,5 (15X5)R - Marcador de cables



0817222

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0817222>

Clasificaciones

ECLASS

ECLASS-13.0	27281102
ECLASS-15.0	27281102

ETIM

ETIM 9.0	EC001530
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39131500
-------------	----------

WMT 3,5 (15X5)R - Marcador de cables



0817222

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0817222>

Environmental product compliance

EU RoHS

Cumple los requisitos de la Directiva RoHS

Sí, Ninguna excepción

EU REACH SVHC

Indicación acerca de la sustancia candidata según REACH (n.º CAS)

Ninguna sustancia con una fracción de masa superior a 0,1 %

Phoenix Contact 2025 © - Todos los derechos reservados

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT, S.A.U.

Parque Tecnológico de Asturias p. 16-17

E-33428 LLANERA (Asturias)

+34 985 791 636

info@phoenixcontact.es