

US-WMTB (29X8) - Marcador de cables

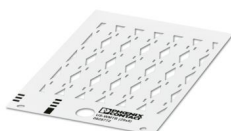


0828772

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0828772>

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, Tarjeta, blanco, sin rotular, rotulable con: BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD 2.0, THERMOMARK CARD, clase de montaje: Montaje con sujetacables, diámetro de cable: > 13 mm, superficie útil: 29 x 8 mm, Número de índices individuales: 24



Sus ventajas

- Los marcadores en forma de tarjetas unitarias pueden rotularse de forma rápida, fácil y económica con THERMOMARK CARD
- La familia de rotulación UniSheet US-WMTB... ofrece marcadores para fijar con sujetacables convencionales
- Las tiras de rotulación pretroqueladas se separan y se montan fácilmente
- Las tarjetas ofrecen espacio para textos funcionales

Datos comerciales

Código de artículo	0828772
Unidad de embalaje	10 Unidades
Cantidad mínima de pedido	10 Unidades
Clave de venta	02
Clave de producto	BG2319
Página del catálogo	Página 214 (C-3-2019)
GTIN	4046356559898
Peso por unidad (incluido el embalaje)	13.14 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	12.926 g
Número de tarifa arancelaria	39269097
País de origen	DE

Datos técnicos

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Marcador de conductores sin rotular
Ejecución	Formato de tarjeta

Rotulación

Número de índices individuales	24
Número de etiquetas individuales por línea	6
Tecnología de marcado	Transferencia térmica para esteras y tarjetas

Dimensiones

Anchura	16 mm
Longitud	29 mm

Dimensiones exteriores

Diámetro exterior	> 13 mm ... 136 mm
-------------------	--------------------

Datos del material

Color	blanco
Material	PVC
Clase de inflamabilidad según UL 94	V0
Sustancias contenidas	Sin silicona

Cable/línea

Diámetro exterior del cable	> 13,00 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)
Isopropanol [N.º CAS 67-63-0]	Prueba aprobada
n-hexano [N.º CAS 110-54-3]	Prueba aprobada

US-WMTB (29X8) - Marcador de cables



0828772

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0828772>

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)	-30 °C ... 80 °C
Condiciones recomendadas de almacenamiento	23 °C / 50 % de humedad relativa. Se recomienda una conservación en un lugar seco y oscuro en el embalaje original.
Temperatura ambiente recomendada (almacenamiento/transporte)	23 °C
Humedad del aire recomendada (almacenamiento/transporte)	50 %
Período de conservación	12 meses

Normas y especificaciones

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

Montaje

Tipo de montaje	Montaje con sujetacables
-----------------	--------------------------

US-WMTB (29X8) - Marcador de cables



0828772

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0828772>

Clasificaciones

ECLASS

ECLASS-11.0	27281102
ECLASS-12.0	27281102
ECLASS-13.0	27281102

ETIM

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

UNSPSC

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

US-WMTB (29X8) - Marcador de cables



0828772

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0828772>

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 %
---	---

US-WMTB (29X8) - Marcador de cables

0828772

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0828772>



Accesorios

THERMOMARK CARD 2.0 - Impresora de transferencia térmica

1085267

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/1085267>



Impresora de transferencia térmica para materiales en tarjeta, incluidos cable de alimentación para Europa/EE. UU. y cable USB. Manual de usuario impreso en alemán e inglés. Cargador para placas UCT-TM... y cargador para tarjetas US... Por cada unidad de embalaje UCT-TM 6, US-EMLP (85,6x54), rollo de tinta = 50 m

THERMOMARK PRIME - Impresora de transferencia térmica

5148888

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/5148888>



Impresora de transferencia térmica móvil para materiales en tarjeta, incl. fuente de alimentación, cable de alimentación Euro/US y cable USB. Manual de usuario impreso en alemán e inglés. Cargador para esteras UCT-TM... y cargador para tarjetas US... Cada unidad de embalaje UCT-TM 6, US-EMLP (85,6x54), cartucho de tinta = 70 m

US-WMTB (29X8) - Marcador de cables

0828772

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0828772>



BLUEMARK ID - Impresora

1003334

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/1003334>



Impresora monocroma con tecnología de LED UV, software de rotulación integrado "Aplicación MARKING system". Pantalla en color táctil de 7 pulgadas para imprimir rótulos de plástico en formato UC, UCT, US y UM, así como rótulos de metal.

BLUEMARK ID COLOR - Impresora

1002329

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/1002329>



Impresora con impresión multicolor CMYK y tecnología de LED UV, con software de rotulación integrado "Aplicación MARKING system", pantalla en color táctil de 7 pulgadas para imprimir rótulos de plástico en formato UC, UCT, US y UM, así como rótulos de metal.

US-WMTB (29X8) - Marcador de cables

0828772

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0828772>



THERMOMARK-RIBBON 110/50-TC - Rollo de tinta

0801384

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0801384>



Rollo de tinta, para THERMOMARK CARD para la impresión de los grupos de productos UCT..., US... y UM..., longitud: 50 m, long. rollo: 50 m, anchura: 110 mm, color: negro

THERMOMARK-RIBBON 110-TC - Rollo de tinta

0801371

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0801371>



Rollo de tinta, para THERMOMARK CARD para la impresión de los grupos de productos UCT..., US... y UM..., longitud: 300 m, long. rollo: 300 m, anchura: 110 mm, color: negro

US-WMTB (29X8) - Marcador de cables

0828772

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0828772>



TMP-RIBBON 110 BK 100 - Cartucho de cinta entintada

0803374

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0803374>

Cartucho de cinta entintada, para THERMOMARK PRIME para la impresión de los grupos de productos UCT..., US... y UM..., longitud: 70 m, long. rollo: 70 m, anchura: 110 mm, color: negro



TMP-RIBBON 110 BK 101 - Cartucho de cinta entintada

0803714

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0803714>

Cartucho de cinta entintada, para THERMOMARK PRIME para la impresión de los grupos de productos US(2)-TM(F)..., US-TM(F)L..., US-WMTB..., US-EML..., US-EML(S)P..., US-EMLP-HA..., US-EM(S)P..., US-EML-RS..., longitud: 60 m, long. rollo: 60 m, anchura: 110 mm, color: negro



US-WMTB (29X8) - Marcador de cables

0828772

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0828772>

TMP-RIBBON 110 BU 100 - Cartucho de cinta entintada

0803378

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0803378>



Cartucho de cinta entintada, para THERMOMARK PRIME para la impresión de los grupos de productos US(2)-TM(F)..., US-TM(F)L..., US-WMTB..., US-EML..., US-EML(S)P..., US-EMLP-HA..., US-EM(S)P..., US-EML-RS..., longitud: 60 m, long. rollo: 60 m, anchura: 110 mm, color: azul

TMP-RIBBON 110 GN 100 - Cartucho de cinta entintada

0803380

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0803380>



Cartucho de cinta entintada, para THERMOMARK PRIME para la impresión de los grupos de productos US(2)-TM(F)..., US-TM(F)L..., US-WMTB..., US-EML..., US-EML(S)P..., US-EMLP-HA..., US-EM(S)P..., US-EML-RS..., longitud: 60 m, long. rollo: 60 m, anchura: 110 mm, color: verde

US-WMTB (29X8) - Marcador de cables

0828772

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0828772>

TMP-RIBBON 110 RD 100 - Cartucho de cinta entintada

0803377

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0803377>



Cartucho de cinta entintada, para THERMOMARK PRIME para la impresión de los grupos de productos US(2)-TM(F)..., US-TM(F)L..., US-WMTB..., US-EML..., US-EML(S)P..., US-EMLP-HA..., US-EM(S)P..., US-EML-RS..., longitud: 60 m, long. rollo: 60 m, anchura: 110 mm, color: rojo

TMP-RIBBON 110 YE 100 - Cartucho de cinta entintada

0803379

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0803379>



Cartucho de cinta entintada, para THERMOMARK PRIME para la impresión de los grupos de productos US(2)-TM(F)..., US-TM(F)L..., US-WMTB..., US-EML..., US-EML(S)P..., US-EMLP-HA..., US-EM(S)P..., US-EML-RS..., longitud: 60 m, long. rollo: 60 m, anchura: 110 mm, color: amarillo

US-WMTB (29X8) - Marcador de cables

0828772

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0828772>



BM ID-CARTR. BK - Cartucho de tinta

1044345

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/1044345>



Fluido UV para sustitución, 23 ml, color: negro

BM ID-CARTR. CY - Cartucho de tinta

1044346

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/1044346>



Fluido UV para sustitución, 23 ml, color: cian

US-WMTB (29X8) - Marcador de cables

0828772

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0828772>



BM ID-CARTR. MA - Cartucho de tinta

1044347

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/1044347>



Fluido UV para sustitución, 23 ml, color: magenta

BM ID-CARTR. YE - Cartucho de tinta

1044348

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/1044348>



Fluido UV para sustitución, 23 ml, color: amarillo

US-WMTB (29X8) - Marcador de cables

0828772

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0828772>



TMP-US-MAG1 - Almacén

0803341

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0803341>

Almacén, para THERMOMARK CARD y THERMOMARK PRIME, para el alojamiento de tarjetas US, longitud: 0,166 m, anchura: 114 mm, altura: 10 mm



BM ID-ADAPTER PLATE-US - Almacén

1044355

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/1044355>

Placa adaptadora para el alojamiento de hojas US



US-WMTB (29X8) - Marcador de cables

0828772

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0828772>



THERMOMARK CARD - Impresora de transferencia térmica

5146464

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/5146464>

Impresora de transferencia térmica para materiales de tarjetas



BLUEMARK CLED - Impresora

5147999

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/5147999>

Impresora con tecnología UV LED para la rotulación de etiquetas de plástico en formato UniCard.



US-WMTB (29X8) - Marcador de cables

0828772

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0828772>



THERMOMARK CARD-US-MAG1 - Almacén

5146451

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/5146451>

Cargador para la impresora THERMOMARK CARD, para alojamiento de tarjetas US



Phoenix Contact 2024 © - Todos los derechos reservados

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.A. de C.V.

Lago Alberto No. 319 - Piso 9

Colonia Granada, Delegación Miguel Hidalgo, México, Ciudad de México, C.P. 11520

+52/55/1101-1380

ventas@phoenixcontact.com.mx