

US-WMT (18X4) - Marcador de cables

0828768

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0828768>



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: deslizamiento, rango de diámetro de cable: 0,6 ... 22 mm, Número de índices individuales: 70, altura del campo de texto: 4 mm, anchura del campo de texto: 18 mm



Sus ventajas

- La familia de rotulación UniSheet US-WMT ... ofrece marcadores para el marcado de conductores con manguitos de señalización del sistema PATG/PATO ...
- Servicio de rotulación: Phoenix Contact rotula todos los marcadores UniSheet de forma personalizada según las indicaciones del cliente.

Datos comerciales

Código de artículo	0828768
Unidad de embalaje	10 Unidades
Cantidad mínima de pedido	10 Unidades
Clave de venta	*****
Clave de producto	BG2219
Página del catálogo	Página 213 (C-3-2019)
GTIN	4046356559812
Peso por unidad (incluido el embalaje)	12,016 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	11,701 g
Número de tarifa arancelaria	39204910
País de origen	DE

US-WMT (18X4) - Marcador de cables

0828768

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0828768>



Datos técnicos

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Marcador de conductores sin rotular
Estado de mantenimiento de datos	
Revisión de artículo	02
Rotulación	
Número de índices individuales	70
Número de etiquetas individuales por línea	14
Tecnología de marcado	Transferencia térmica para esteras y tarjetas

Dimensiones

Anchura	4,5 mm
Anchura del campo de texto	18,00 mm
Altura del campo de texto	4,00 mm
Profundidad	0,5 mm
Longitud	18 mm
Grosor material	0,50 mm

Datos del material

Color	blanco (RAL 9010)
Material	PVC
Clase de inflamabilidad según UL 94	V0
Sustancias contenidas	Sin silicona

Cable/línea

Diámetro exterior del cable	0,6 mm ... 22 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

US-WMT (18X4) - Marcador de cables

0828768

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0828768>



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 (conformidad)
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	10 ... 30 °C / 40 ... 70 % de humedad relativa. Se recomienda su conservación en bolsa de plástico hasta el uso.
Temperatura ambiente recomendada (almacenamiento/transporte)	10 °C ... 30 °C
Humedad del aire recomendada (almacenamiento/transporte)	40 % ... 70 %

Normas y especificaciones

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

Montaje

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

US-WMT (18X4) - Marcador de cables

0828768

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0828768>



Clasificaciones

ECLASS

ECLASS-11.0	27281106
ECLASS-12.0	27281106
ECLASS-13.0	27281106

ETIM

ETIM 9.0	EC001288
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39131700
-------------	----------

US-WMT (18X4) - Marcador de cables

0828768

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0828768>



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-WMT (18X4) - Marcador de cables

0828768

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0828768>



Accesories

THERMOMARK CARD 2.0 - Impresora de transferencia térmica

1085267

<https://www.phoenixcontact.com/cl/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 2.0 - Impresora de transferencia térmica

1472405

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1472405>



Impresora de transferencia térmica para imprimir materiales en formato de tarjeta con una resolución de impresión de 300 dpi. Adecuada tanto para su uso estacionario como portátil gracias a una pantalla táctil en color de 7" con la aplicación MARKING system integrada y una batería sustituible.

US-WMT (18X4) - Marcador de cables



0828768

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0828768>

BLUEMARK ID - Impresora

1003334

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

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



BLUEMARK ID COLOR - Impresora

1002329

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

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



US-WMT (18X4) - Marcador de cables



0828768

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0828768>

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

0801384

<https://www.phoenixcontact.com/cl/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/cl/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-WMT (18X4) - Marcador de cables



0828768

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0828768>

TMP-RIBBON 110 BK 100 - Cartucho de cinta entintada

0803374

<https://www.phoenixcontact.com/cl/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/cl/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-WMT (18X4) - Marcador de cables

0828768

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0828768>



TMP-RIBBON 110 BU 100 - Cartucho de cinta entintada

0803378

<https://www.phoenixcontact.com/cl/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/cl/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-WMT (18X4) - Marcador de cables

0828768

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0828768>



TMP-RIBBON 110 RD 100 - Cartucho de cinta entintada

0803377

<https://www.phoenixcontact.com/cl/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/cl/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-WMT (18X4) - Marcador de cables

0828768

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0828768>



BM ID-CARTR. BK - Cartucho de tinta

1044345

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

Fluido UV para sustitución, 23 ml, color: negro



BM ID-CARTR. CY - Cartucho de tinta

1044346

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

Fluido UV para sustitución, 23 ml, color: cian



US-WMT (18X4) - Marcador de cables

0828768

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0828768>



BM ID-CARTR. MA - Cartucho de tinta

1044347

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

Fluido UV para sustitución, 23 ml, color: magenta



BM ID-CARTR. YE - Cartucho de tinta

1044348

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

Fluido UV para sustitución, 23 ml, color: amarillo



US-WMT (18X4) - Marcador de cables

0828768

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0828768>



TMP-US-MAG1 - Almacén

0803341

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

Placa adaptadora para el alojamiento de hojas US



US-WMT (18X4) - Marcador de cables

0828768

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0828768>



PATG 0/18 - Soporte para señalización de conductores

0820507

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0820507>



Soporte para señalización de conductores, transparente, sin rotular, clase de montaje: deslizamiento, rango de diámetro de cable: 0,6 ... 1,2 mm, altura del campo de texto: 4 mm

PATG 1/18 - Soporte para señalización de conductores

0820510

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0820510>



Soporte para señalización de conductores, transparente, sin rotular, clase de montaje: deslizamiento, rango de diámetro de cable: 1,5 ... 2,5 mm, altura del campo de texto: 4 mm

US-WMT (18X4) - Marcador de cables

0828768

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0828768>



PATG 2/18 - Soporte para señalización de conductores

0820523

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0820523>



Soporte para señalización de conductores, transparente, sin rotular, clase de montaje: deslizamiento, rango de diámetro de cable: 2 ... 4 mm, altura del campo de texto: 4 mm, anchura del campo de texto: 18 mm

PATG 3/18 - Soporte para señalización de conductores

0820536

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0820536>



Soporte para señalización de conductores, transparente, sin rotular, clase de montaje: deslizamiento, rango de diámetro de cable: 4 ... 7 mm, altura del campo de texto: 4 mm

US-WMT (18X4) - Marcador de cables

0828768

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0828768>



PATG 4/18 - Soporte para señalización de conductores

0820549

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0820549>



Soporte para señalización de conductores, transparente, sin rotular, clase de montaje: deslizamiento, rango de diámetro de cable: 6 ... 10 mm, altura del campo de texto: 4 mm

PATG 5/18 - Soporte para señalización de conductores

0828059

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0828059>



Soporte para señalización de conductores, transparente, sin rotular, clase de montaje: deslizamiento, rango de diámetro de cable: 10 ... 14 mm, altura del campo de texto: 4 mm, anchura del campo de texto: 18 mm

US-WMT (18X4) - Marcador de cables

0828768

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0828768>



PATG 6/18 - Soporte para señalización de conductores

0828062

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0828062>



Soporte para señalización de conductores, transparente, sin rotular, clase de montaje: deslizamiento, rango de diámetro de cable: 14 ... 22 mm, altura del campo de texto: 4 mm, anchura del campo de texto: 18 mm

PATG HF 1/18 - Soporte para señalización de conductores

1014047

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1014047>



Soporte para señalización de conductores, transparente/negro, sin rotular, clase de montaje: deslizamiento, rango de diámetro de cable: 1,3 ... 2,8 mm, altura del campo de texto: 4 mm, anchura del campo de texto: 18 mm

US-WMT (18X4) - Marcador de cables

0828768

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0828768>



PATG HF 2/18 - Soporte para señalización de conductores

1014053

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1014053>



Soporte para señalización de conductores, transparente/negro, sin rotular, clase de montaje: deslizamiento, rango de diámetro de cable: 2 ... 4 mm, altura del campo de texto: 4 mm, anchura del campo de texto: 18 mm

THERMOMARK CARD - Impresora de transferencia térmica

5146464

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

Impresora de transferencia térmica para materiales de tarjetas



US-WMT (18X4) - Marcador de cables

0828768

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0828768>



BLUEMARK CLED - Impresora

5147999

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

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



THERMOMARK CARD-US-MAG1 - Almacén

5146451

<https://www.phoenixcontact.com/cl/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.
Calle Nueva 1661-G
Huechuraba, Santiago
(+56 2) 652-2000
info@phoenixcontact.cl