

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.



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

Sus ventajas

- El marcado se efectúa con los índices insertables adecuados UC-WMT ..., UCT-WMT ... y EMT ...
- Estos sistemas de marcado de conductores constan de soportes para señalización e índices insertables
- El manguito PATG ... es un soporte para señalización imperdible
- Con él se pueden señalizar conductores con un diámetro de 0,6 mm ... 50 mm

Datos comerciales

Código de artículo	0822466
Unidad de embalaje	200 Unidades
Cantidad mínima de pedido	200 Unidades
Clave de venta	*****
Clave de producto	BG221A
Página del catálogo	Página 248 (C-3-2019)
GTIN	4046356326193
Peso por unidad (incluido el embalaje)	0,82 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	0,796 g
Número de tarifa arancelaria	39269097
País de origen	DE

PATG 3/30 - Soporte para señalización de conductores

0822466

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0822466>



Datos técnicos

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Soporte para señalización de cable
Ejecución	Perfil
Estado de mantenimiento de datos	
Revisión de artículo	05

Dimensiones

Anchura	7,5 mm
Anchura del campo de texto	30,00 mm
Altura del campo de texto	4,00 mm
Longitud	30 mm

Dimensiones exteriores	
Diámetro exterior	4 mm ... 7 mm

Datos del material

Conforme a RoHS	sí
Color	transparente
Material	PVC
Clase de inflamabilidad según UL 94	V0
Sustancias contenidas	Sin silicona

Cable/línea

Diámetro exterior del cable	4 mm ... 7 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

Condiciones ambientales	
Temperatura ambiente (servicio)	-50 °C ... 80 °C
Temperatura ambiente recomendada (almacenamiento/transporte)	23 °C
Humedad del aire recomendada (almacenamiento/transporte)	50 %

Montaje

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

Clasificaciones

ECLASS

ECLASS-11.0	27281105
ECLASS-12.0	27281105
ECLASS-13.0	27281105

ETIM

ETIM 9.0	EC002248
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

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 %
---	---

Accesories

UCT-WMT (30X4) - Marcador de conductores

0801422

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0801422>



Marcador de conductores, Estera, blanco, sin rotular, rotulable con: TOPMARK NEO, TOPMARK LASER, BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD 2.0, THERMOMARK CARD, clase de montaje: introducir, rango de diámetro de cable: 1,5 ... 14 mm, Número de índices individuales: 30, altura del campo de texto: 4 mm, anchura del campo de texto: 30 mm

UCT-WMT (30X4) BU - Marcador de conductores

0801428

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0801428>



Marcador de conductores, Estera, azul, sin rotular, rotulable con: TOPMARK NEO, TOPMARK LASER, BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD 2.0, THERMOMARK CARD, clase de montaje: introducir, rango de diámetro de cable: 1,5 ... 14 mm, Número de índices individuales: 30, altura del campo de texto: 4 mm, anchura del campo de texto: 30 mm

PATG 3/30 - Soporte para señalización de conductores

0822466

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0822466>



UCT-WMT (30X4) GN - Marcador de conductores

0801426

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0801426>

Marcador de conductores, Estera, verde, sin rotular, rotulable con: TOPMARK NEO, TOPMARK LASER, BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD 2.0, THERMOMARK CARD, clase de montaje: introducir, rango de diámetro de cable: 1,5 ... 14 mm, Número de índices individuales: 30, altura del campo de texto: 4 mm, anchura del campo de texto: 30 mm



UCT-WMT (30X4) OG - Marcador de conductores

0801425

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0801425>

Marcador de conductores, Estera, naranja, sin rotular, rotulable con: TOPMARK NEO, TOPMARK LASER, BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD 2.0, THERMOMARK CARD, clase de montaje: introducir, rango de diámetro de cable: 1,5 ... 14 mm, Número de índices individuales: 30, altura del campo de texto: 4 mm, anchura del campo de texto: 30 mm



PATG 3/30 - Soporte para señalización de conductores

0822466

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0822466>



UCT-WMT (30X4) RD - Marcador de conductores

0801424

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0801424>

Marcador de conductores, Estera, rojo, sin rotular, rotulable con: TOPMARK NEO, TOPMARK LASER, BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD 2.0, THERMOMARK CARD, clase de montaje: introducir, rango de diámetro de cable: 1,5 ... 14 mm, Número de índices individuales: 30, altura del campo de texto: 4 mm, anchura del campo de texto: 30 mm



UCT-WMT (30X4) YE - Marcador de conductores

0801423

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0801423>

Marcador de conductores, Estera, amarillo, sin rotular, rotulable con: TOPMARK NEO, TOPMARK LASER, BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD 2.0, THERMOMARK CARD, clase de montaje: introducir, rango de diámetro de cable: 1,5 ... 14 mm, Número de índices individuales: 30, altura del campo de texto: 4 mm, anchura del campo de texto: 30 mm



0822466

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0822466>

UC-WMT (30X4) - Marcador de conductores

0819437

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0819437>

Marcador de conductores, Esteria, blanco, sin rotular, rotulable con: BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, clase de montaje: introducir, rango de diámetro de cable: 1,5 ... 14 mm, Número de índices individuales: 16, altura del campo de texto: 4 mm, anchura del campo de texto: 30 mm



UC-WMT (30X4) BU - Marcador de conductores

0821153

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0821153>

Marcador de conductores, Esteria, azul, sin rotular, rotulable con: BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, clase de montaje: introducir, rango de diámetro de cable: 1,5 ... 14 mm, Número de índices individuales: 16, altura del campo de texto: 4 mm, anchura del campo de texto: 30 mm



PATG 3/30 - Soporte para señalización de conductores



0822466

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0822466>

UC-WMT (30X4) GN - Marcador de conductores

0824163

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0824163>

Marcador de conductores, Estera, verde, sin rotular, rotulable con: BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, clase de montaje: introducir, rango de diámetro de cable: 1,5 ... 14 mm, Número de índices individuales: 16, altura del campo de texto: 4 mm, anchura del campo de texto: 30 mm



UC-WMT (30X4) OG - Marcador de conductores

0824150

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0824150>

Marcador de conductores, Estera, naranja, sin rotular, rotulable con: BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, clase de montaje: introducir, rango de diámetro de cable: 1,5 ... 14 mm, Número de índices individuales: 16, altura del campo de texto: 4 mm, anchura del campo de texto: 30 mm



PATG 3/30 - Soporte para señalización de conductores

0822466

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0822466>



UC-WMT (30X4) RD - Marcador de conductores

0821166

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0821166>

Marcador de conductores, Estera, rojo, sin rotular, rotulable con: BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, clase de montaje: introducir, rango de diámetro de cable: 1,5 ... 14 mm, Número de índices individuales: 16, altura del campo de texto: 4 mm



UC-WMT (30X4) YE - Marcador de conductores

0819440

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0819440>

Marcador de conductores, Estera, amarillo, sin rotular, rotulable con: BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, clase de montaje: introducir, rango de diámetro de cable: 1,5 ... 14 mm, Número de índices individuales: 16, altura del campo de texto: 4 mm, anchura del campo de texto: 30 mm



PATG 3/30 - Soporte para señalización de conductores

0822466

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0822466>



US-WMT (30X4) - Marcador de cables

0828770

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0828770>

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: 1,5 ... 14 mm, Número de índices individuales: 42, altura del campo de texto: 4 mm, anchura del campo de texto: 30 mm



US-WMT (30X4) BU - Marcador de cables

0829312

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0829312>

Marcador de cables, Tarjeta, azul, 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: 1,5 ... 14 mm, Número de índices individuales: 42, altura del campo de texto: 4 mm, anchura del campo de texto: 30 mm



PATG 3/30 - Soporte para señalización de conductores

0822466

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0822466>



US-WMT (30X4) GN - Marcador de cables

0829313

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0829313>

Marcador de cables, Tarjeta, verde, 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: 1,5 ... 14 mm, Número de índices individuales: 42, altura del campo de texto: 4 mm, anchura del campo de texto: 30 mm



US-WMT (30X4) OG - Marcador de cables

0829309

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0829309>

Marcador de cables, Tarjeta, naranja, 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: 1,5 ... 14 mm, Número de índices individuales: 42, altura del campo de texto: 4 mm, anchura del campo de texto: 30 mm



PATG 3/30 - Soporte para señalización de conductores

0822466

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0822466>



US-WMT (30X4) RD - Marcador de cables

0829308

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0829308>

Marcador de cables, Tarjeta, rojo, 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: 1,5 ... 14 mm, Número de índices individuales: 42, altura del campo de texto: 4 mm, anchura del campo de texto: 30 mm



US-WMT (30X4) VT - Marcador de cables

0829311

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0829311>

Marcador de cables, Tarjeta, violeta, 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: 1,5 ... 14 mm, Número de índices individuales: 42, altura del campo de texto: 4 mm, anchura del campo de texto: 30 mm



PATG 3/30 - Soporte para señalización de conductores

0822466

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0822466>



US-WMT (30X4) YE - Marcador de cables

0828957

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0828957>

Marcador de cables, Tarjeta, amarillo, 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: 1,5 ... 14 mm, Número de índices individuales: 42, altura del campo de texto: 4 mm, anchura del campo de texto: 30 mm



MM-EMT (EX4)R C1 WH/BK - Rótulo insertable

1169312

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1169312>

Rótulo insertable, Indicaciones de montaje: antes de su aplicación, el material debe doblarse por el centro a lo largo de la línea perforada., Rollo, blanco/negro, sin rotular, rotulable con: THERMOFOX, THERMOMARK GO, THERMOMARK GO.K, clase de montaje: enclavar, Número de índices individuales: 1, altura del campo de texto: 3 mm, anchura del campo de texto: 8000 mm



PATG 3/30 - Soporte para señalización de conductores

0822466

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0822466>



UCT-WMT (30X4) VT - Marcador de conductores

0801427

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0801427>

Marcador de conductores, Estera, violeta, sin rotular, rotulable con: TOPMARK NEO, TOPMARK LASER, BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD 2.0, THERMOMARK CARD, clase de montaje: introducir, rango de diámetro de cable: 1,5 ... 14 mm, Número de índices individuales: 30



UC-WMT (30X4) VT - Marcador de cables

0825364

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0825364>

Marcador de cables, Estera, violeta, sin rotular, rotulable con: BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, clase de montaje: introducir, rango de diámetro de cable: 1,5 ... 14 mm, Número de índices individuales: 16



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