

US-WMT (15X4) - Identificador de cabos



0828767

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/0828767>

Tenha em atenção que os dados exibidos neste documento PDF são gerados a partir de nosso catálogo online. Encontre os dados completos na documentação do usuário. Aplicam-se nossas Condições Gerais de Utilização para downloads.

Identificador de cabos, Cartão, branco, não impresso, identificável com: BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD 2.0, THERMOMARK CARD, tipo de montagem: de enfiar, faixa de diâmetro de cabo: 0,6 ... 50 mm, tamanho para gravação: 15 x 4 mm, Quantidade de plaquetas de identificação: 84



Suas vantagens

- A família de etiquetagem UniSheet US-WMT ... oferece marcadores para a marcação de condutores com as luvas de identificação do sistema PATG/PATO ...
- Serviço de etiquetagem: a Phoenix Contact imprime todos os marcadores UniSheet, individualmente conforme as suas especificações

Dados comerciais

Código	0828767
Unidades por embalagem	10 Unidade
Quantidade mínima de pedido	10 Unidade
Chave comercial	BG22
Chave de produto	BG2219
Página de catálogo	Página 212 (C-3-2019)
GTIN	4046356559799
Peso por unidade (inclusive embalagem)	11,968 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	9,63 g
País de origem	DE

Dados técnicos

Propriedades do artigo

Tipo de produto	Marcador de condutor não etiqueta
Identificação	
Quantidade de plaquetas de identificação	84
Número de anilhas de identificação por linha	14
Tecnologia de identificação	
Equipamento	5146464 THERMOMARK CARD
Fita de impressão	5146451 THERMOMARK CARD-US-MAG1 0801371 THERMOMARK-RIBBON 110-TC
Imprimibilidade	Termotransferência

Medidas

Largura	15 mm
Comprimento	4,3 mm

Dados de material

Cor	branco
Material	PVC
Classe de inflamabilidade conforme UL 94	V0
Substâncias	sem silicone

Cabos/condutores

Diâmetro externo de linha	0,6 mm ... 50 mm
---------------------------	------------------

Condições ambientais e de vida útil operacional

Verificação de substâncias que interferem na pintura

Verificação de substâncias que interferem na pintura (conformidade LABS)	VW PV 3.10.7:2005-02
Resultado	Aprovado no teste

Resistência a UV

Especificação de teste	DIN EN ISO 4892-2:2013-06 (norma de referência)
Resultado	Aprovado no teste
Duração do teste	96 h

Resistência à limpeza das inscrições

Especificação de teste	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1):2011-07 DIN EN 62208 (VDE 0660-511):2012-06 (em partes)
Isopropanol [CAS No. 67-63-0]	Aprovado no teste
n-hexano [CAS No. 110-54-3]	Aprovado no teste

US-WMT (15X4) - Identificador de cabos



0828767

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/0828767>

Água + benzina para lavagem [CAS No. 64742-82-1]	Aprovado no teste
---	-------------------

Teste em ambiente com variação de água de condensação com atmosfera contendo dióxido de enxofre

Especificação de teste	DIN 50018:2013-05 (norma de referência)
Resultado	Aprovado no teste
Nível de atmosfera	AHT 1,0 S
Ciclos	2

Teste de névoa salina

Especificação de teste	DIN EN 60068-2-11:2000-02
Resultado	Aprovado no teste

Condições ambientais

Temperatura ambiente (funcionamento)	-30 °C ... 80 °C
Condições de armazenagem recomendadas	10 ... 30 °C / 40 ... 70 % de umidade relativa do ar. Recomenda-se a armazenagem em sacos de plástico até à utilização.
Temperatura ambiente recomendada (armazenamento/transporte)	10 °C ... 30 °C
Umidade do ar recomendada (armazenamento/transporte)	40 % ... 70 %

Normas e disposições

Resistência à limpeza	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
-----------------------	-----------------------------

Montagem

Tipo de montagem	de enfiar
------------------	-----------

US-WMT (15X4) - Identificador de cabos



0828767

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/0828767>

Classificações

ECLASS

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

ETIM

ETIM 8.0	EC001530
----------	----------

UNSPSC

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

US-WMT (15X4) - Identificador de cabos



0828767

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/0828767>

Acessórios

BLUEMARK ID - Impressora

1003334

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1003334>



Impressora monocromática com tecnologia LED UV, software de identificação integrado "MARKING SYSTEM APP" on board. Tela tátil a cores de 7" para impressão de plaquetas de plástico no formato UC, UCT, US e UM, assim como placas metálicas.

BLUEMARK ID COLOR - Impressora

1002329

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1002329>



Impressora com impressão a cores CMYK com tecnologia LED UV, com software de identificação integrado "MARKING SYSTEM APP" on board, tela tátil a cores de 7" para impressão de plaquetas de plástico no formato UC, UCT, US e UM, assim como placas metálicas.

US-WMT (15X4) - Identificador de cabos

0828767

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/0828767>



BLUEMARK CLED - Impressora

5147999

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/5147999>



Impressora com tecnologia LED-UV para impressão de plaquetas de plástico no formato UniCard.

THERMOMARK PRIME - Impressora por termotransferência

5148888

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/5148888>



Impressora por termotransferência móvel para materiais em placas, incl. fonte de alimentação, cabo de energia europeu/americano e cabo USB. Manual impresso em alemão e inglês. Bandeja para cartelas UCT-TM... e bandeja para cartões US... Por cada unidade por embalagem UCT-TM 6, US-EMLP (85,6x54), cassete de fita de impressão = 70 m

US-WMT (15X4) - Identificador de cabos

0828767

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/0828767>



THERMOMARK CARD 2.0 - Impressora por termotransferência

1085267

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1085267>



Impressora por termotransferência para materiais em placas, inclusive cabo de energia Euro/US e cabo USB. O CD de suporte contém manuais multilíngues, links para firmware, drivers e software de planejamento e identificação. Manual impresso em alemão e inglês. Bandeja para cartelas UCT-TM... e bandeja para cartões US-... Por cada unidade por embalagem UCT-TM 6, US-EMLP (85,6x54), fita de impressão = 50 m

THERMOMARK CARD - Impressora por termotransferência

5146464

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/5146464>



Impressora por termotransferência para cartões

US-WMT (15X4) - Identificador de cabos

0828767

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/0828767>

PATG 0/15 - Porta-identificação de condutor

1013740

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1013740>



Porta-identificação de condutor, transparente, não impresso, tipo de montagem: de enfiar, faixa de diâmetro de cabo: 0,6 ... 1,2 mm, tamanho para gravação: 15 x 4 mm

PATG 1/15 - Porta-identificação de condutor

1013025

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1013025>



Porta-identificação de condutor, transparente, não impresso, tipo de montagem: de enfiar, faixa de diâmetro de cabo: 1,5 ... 2,5 mm, tamanho para gravação: 15 x 4 mm

US-WMT (15X4) - Identificador de cabos

0828767

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/0828767>

PATG 2/15 - Porta-identificação de condutor

1013038

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1013038>



Porta-identificação de condutor, transparente, não impresso, tipo de montagem: de enfiar, faixa de diâmetro de cabo: 2 ... 4 mm, tamanho para gravação: 15 x 4 mm

PATG 3/15 - Porta-identificação de condutor

1013041

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1013041>



Porta-identificação de condutor, transparente, não impresso, tipo de montagem: de enfiar, faixa de diâmetro de cabo: 4 ... 7 mm, tamanho para gravação: 15 x 4 mm