TMT 100 R OG - Marcador de terminais



0816582

https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/0816582

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.



Marcador de terminais, Rolo, Iaranja, não impresso, identificável com: THERMOMARK E.300 (D)/600 (D), THERMOMARK ROLL 2.0, THERMOMARK ROLL, THERMOMARK ROLL X1, THERMOMARK ROLLMASTER 300/600, THERMOMARK X1.2, não perfurado, tipo de montagem: travamento em ranhura para plaqueta universal, travamento em ranhura plana de plaqueta, para a largura de terminal: 100 mm, Quantidade de plaquetas de identificação: 1000

Suas vantagens

- · A família de identificação TMT oferece identificadores para todos os produtos com ranhuras de identificação altas ou planas
- Etiquetagem rápida e econômica com as impressoras de rolos THERMOMARK ... da Phoenix Contact
- Em combinação com a fita de impressão adequada a etiquetagem se torna muito resistente a solventes e influências mecânicas
- · As tiras de identificação perfuradas podem ser separadas e montadas facilmente com qualquer ferramenta
- Serviço de identificação Phoenix Contact grava todos os identificadores TMT ... individualmente de acordo com suas expectativas

Dados comerciais

Código	0816582
Unidades por embalagem	1 Unidade
Nota	Produção ligada a pedido (sem retorno)
Chave comercial	BG2
Chave de produto	BG2111
GTIN	4046356107433
Peso por unidade (inclusive embalagem)	540 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	540 g
País de origem	DE

TMT 100 R OG - Marcador de terminais



0816582

https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/0816582

Dados técnicos

Propriedades do artigo

Tipo de produto	Marcador de terminais sem impressão
Passo	100 mm
Identificação	
identinicação	
Quantidade de plaquetas de identificação	1000

Medidas

Largura	101,5 mm
Altura	6,4 mm
Passo	100 mm
Comprimento	6,35 mm

Dados de material

Conforme RoHS	sim
Espessura Película	175 μm
Cor	laranja
Material	Poliéster
Material base	Folha de poliéster
Substâncias	sem silicone e sem halogênio

Condições ambientais e de vida útil operacional

Condições ambientais

Temperatura ambiente (funcionamento)	-40 °C 120 °C
Condições de armazenagem recomendadas	23 °C / 50 % de umidade relativa do ar.
Capacidade de armazenamento	2 anos

Normas e disposições

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

Montagem

TMT 100 R OG - Marcador de terminais



0816582

https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/0816582

Environmental product compliance

EU RoHS

20 1010	
Cumpre os requisitos segundo a diretiva RoHS	Sim, Sem regras de exceção
EU REACH SVHC	
Nota sobre as substâncias candidatas do REACH (n.º CAS)	Nenhuma substância com uma concentração em massa superior a 0,1%

Phoenix Contact 2025 © - Todos os direitos reservados https://www.phoenixcontact.com

PHOENIX CONTACT Ind. Com. Ltda. Av. das Nações Unidas, 11.541, 19º andar - Brooklin Paulista CEP:04578-000 - São Paulo/SP - Brasil (11) 3871-6400 vendas@phoenixcontact.com.br