

Plaqueta de encaixe - MM-EMT (EX23)R C1 WH/BK - 0803969


Note que os dados aqui indicados foram obtidos do catálogo online. Para informações e dados completos, consulte a documentação do usuário. Aplicam-se as Condições Gerais de Utilização para downloads da Internet. (<http://phoenixcontact.pt/download>)



Etiqueta de encaixe, contínua, cassete, branco com identificação preta, tipo de montagem: encaixe, identificável com THERMOFOX

RoHS

Dados comerciais

Quantidade de embalagem (VPE)	1 STK
GTIN	 4 055626 212456
GTIN	4055626212456
Peso por unidade (exclusive embalagem)	70,000 g
Número do imposto alfandegário	39199080
País de origem	Dinamarca

Dados técnicos

Medidas

Comprimento (b)	5,5 m
Largura (a)	23 mm

Condições ambiente

Temperatura ambiente (funcionamento)	-5 °C ... 49 °C
Condições de armazenagem recomendadas	20 °C/50 % de umidade relativa do ar. Recomenda-se a armazenagem na embalagem original.

Geral

Cor	branco
Substâncias	sem silicone, halogênio e cádmio
Material	Poliéster
Resistência à limpeza	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
em conformidade com as normas RoHS	sim
Teste de substâncias que interferem na pintura	VW PV 3.10.7:2005-02
Resultado	Aprovado no teste

Plaqueta de encaixe - MM-EMT (EX23)R C1 WH/BK - 0803969

Dados técnicos

Geral

Resistência às condições atmosféricas Especificação de teste	com base na DIN EN ISO 4892-2:2013-06
Duração do teste	96 h
Resultado Teste de resistência à limpeza	Aprovado no teste
Névoa salina Especificação de teste	DIN EN 60068-2-11:2000-02
Duração do teste	96 h
Resultado Teste de névoa salina	Aprovado no teste
Resistência à limpeza das inscrições Especificação de teste	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1):2011-07
Resultado	Aprovado no teste
Tipo de montagem da marcação	travamento em porta-plaquetas

Normas e disposições

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

Classificações

eCl@ss

eCl@ss 4.0	24190219
eCl@ss 4.1	24190219
eCl@ss 5.0	27141137
eCl@ss 5.1	27141137
eCl@ss 6.0	27141137
eCl@ss 7.0	27141137
eCl@ss 8.0	27149129
eCl@ss 9.0	27400629

ETIM

ETIM 2.0	EC000761
ETIM 3.0	EC000761
ETIM 4.0	EC001694
ETIM 5.0	EC001288
ETIM 6.0	EC001288

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211811
UNSPSC 7.0901	39121410
UNSPSC 11	39121410
UNSPSC 12.01	39121410
UNSPSC 13.2	39131504