

Identificadores de régua de terminais - KLM 3 - 0811969

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)



Porta-identificação de régua de bornes, altura regulável, para base CLIPFIX 15, CLIPFIX 35 e CLIPFIX 35-5, identificável com etiqueta BMK...20 x 8, ou diretamente com Caneta B ou X-PEN

Vantagens para si

☑ O KLM foi especialmente desenvolvido para o suporte terminal CLIPFIX

A trama fina permite uma regulagem de altura sem graduação das áreas de inscrição



Dados comerciais

Quantidade de embalagem (VPE)	100 stk
Quantidade mínima de pedido	100 stk
GTIN	4 017918 952891
GTIN	4017918952891
Peso por unidade (exclusive embalagem)	0,489 GRM
Número do imposto alfandegário	39269097
País de origem	Alemanha

Dados técnicos

Medidas

Comprimento (b)	22 mm
Largura (a)	10 mm
Altura (c)	27 mm

Condições ambiente

Temperatura ambiente (funcionamento)	-40 °C 100 °C
--------------------------------------	---------------

Geral

Cor	cinza
Substâncias	sem halogênio
Classe de inflamabilidade conforme UL 94	V2



Identificadores de régua de terminais - KLM 3 - 0811969

Dados técnicos

Geral

Material	PA
Tipo de montagem da marcação	encaixar

Normas e disposições

Classe de inflamabilidade conforme UL 94	V2

Classificações

eCl@ss

eCl@ss 10.0.1	27144075
eCl@ss 11.0	27144075
eCl@ss 4.0	24190200
eCl@ss 4.1	24190200
eCl@ss 5.0	27141100
eCl@ss 5.1	27141100
eCl@ss 6.0	27141100
eCl@ss 7.0	27141137
eCl@ss 8.0	27141137
eCl@ss 9.0	27144075

ETIM

ETIM 2.0	EC000761
ETIM 3.0	EC000761
ETIM 4.0	EC000761
ETIM 5.0	EC000761
ETIM 6.0	EC002248
ETIM 7.0	EC002248

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211811
UNSPSC 7.0901	39121410
UNSPSC 11	39121410
UNSPSC 12.01	39121410
UNSPSC 13.2	39131505
UNSPSC 19.0	39131505

Phoenix Contact 2020 © - all rights reserved http://www.phoenixcontact.com