

Caixa eletrônica - ME 22,5 OT-MKDSO SET - 2907473

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>)

Caixa de montagem, Parte superior, cor: verde, largura: 22,5 mm, comprimento: 99 mm, altura: 38,5 mm



Propriedades do artigo

- O artigo pertence à família de produtos ME
- Montagem sem ferramenta
- Disponível com larguras de construção de 12,5 mm até 90 mm, expansível de modo modular
- Classe de inflamabilidade V0 conforme UL 94
- Variância no sistema de conexão
- Montável sobre o trilho de fixação
- Opcionalmente com conector bus integrado ou montável sobre trilho de fixação

RoHS

Dados comerciais

Quantidade de embalagem (VPE)	1 STK
GTIN	 4 017918 131562
GTIN	4017918131562
Peso por unidade (exclusive embalagem)	41,000 g
Número do imposto alfandegário	85369010
País de origem	Alemanha

Dados técnicos

Conjunto

Tipo de caixa	Caixa de montagem
Material caixa	Poliamida
Cor (RAL)	verde (6021)

Condições ambiente

Temperatura ambiente (funcionamento)	-40 °C ... 105 °C (dependendo da potência de dissipação)
--------------------------------------	--

Medidas

Caixa eletrônica - ME 22,5 OT-MKDSO SET - 2907473

Dados técnicos

Medidas

Comprimento	99 mm
Altura	38,5 mm
Largura	22,5 mm
Profundidade	99 mm

Dados técnicos

Conexão conforme norma	CUL
Tensão U_N	300 V
Corrente nominal I_N	10 A
AWG/kcmil	30-12
Indicador 1	CUL1
Número de pólos	16

Normas e disposições

Conexão conforme norma	CUL
Classe de inflamabilidade conforme UL 94	V0

Environmental Product Compliance

China RoHS	Período para uso oficialmente previsto (EFUP): 50 anos
	Para obter informações sobre substâncias perigosas, ver declaração do fabricante na guia "Downloads"

Conteúdo do conjunto

Caixa eletrônica - ME 22,5 OT-MKDSO GN - 2907172



Caixa de montagem, Parte superior, cor: verde, largura: 22,5 mm, comprimento: 99 mm, altura: 38,5 mm

Borne para placa de circuito impresso - MKDSO 2,5/ 4-L - 1707234



Terminal de p. placa de circuito impresso, corrente nominal: 24 A, tensão nominal: 400 V, passo: 5 mm, número de polos: 4, tipo de conexão: Conexão por rosqueamento com luva de tração, montagem: Solda por onda, sentido de conexão condutor/platina: 0 °, cor: verde. Produto com saída de pinos lateral

Caixa eletrônica - ME 22,5 OT-MKDSO SET - 2907473

Conteúdo do conjunto

Borne para placa de circuito impresso - MKDSO 2,5/ 4-R - 1707247



Terminal de p. placa de circuito impresso, corrente nominal: 24 A, tensão nominal: 400 V, passo: 5 mm, número de polos: 4, tipo de conexão: Conexão por rosqueamento com luva de tração, montagem: Solda por onda, sentido de conexão condutor/platina: 0 °, cor: verde. Produto com saída de pinos lateral

Classificações

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27180401
eCl@ss 4.1	27180401
eCl@ss 5.0	27180506
eCl@ss 5.1	27141190
eCl@ss 6.0	27141190
eCl@ss 7.0	27141190
eCl@ss 8.0	27182702
eCl@ss 9.0	27182702

ETIM

ETIM 2.0	EC001031
ETIM 3.0	EC001031
ETIM 4.0	EC001031
ETIM 5.0	EC001031
ETIM 6.0	EC001031

UNSPSC

UNSPSC 6.01	31261501
UNSPSC 7.0901	31261501
UNSPSC 11	31261501
UNSPSC 12.01	31261501
UNSPSC 13.2	31261501

Certificações

Certificações

Certificações

UL Recognized / cUL Recognized / UL certificado / cULus Recognized

Certificações Ex

Caixa eletrônica - ME 22,5 OT-MKDSO SET - 2907473

Certificações

Detalhes da certificação

UL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 240868
---------------	--	---	---------------

cUL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 60425
	B	D	
mm ² /AWG/kcmil	30-12	30-12	
Corrente nominal IN	10 A	10 A	
Tensão UN	300 V	300 V	

UL certificado		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 60425
	B	D	
mm ² /AWG/kcmil	30-12	30-12	
Corrente nominal IN	10 A	10 A	
Tensão UN	300 V	300 V	

cULus Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	
------------------	--	---	--

Acessórios

Acessórios

Fibra óptica

Caixa de montagem - HS LC-H-D3/ R1XC1 - 2202313



Condutor de fibra óptica utilizável para as famílias de caixas ME, ME-MAX, ME-IO, ME PLC e EH (necessário processar caixa), cor: transparente

Caixa eletrônica - ME 22,5 OT-MKDSO SET - 2907473

Acessórios

Caixa de montagem - HS LC-H-5X2/ R1XC1 - 2202314



Condutor de fibra óptica utilizável para as famílias de caixas ME, ME-MAX, ME-IO, ME PLC e EH (necessário processar caixa), cor: transparente

Caixa de montagem - HS LC-H-D3/ R2XC1-5,08 - 2202315



Condutor de fibra óptica utilizável para as famílias de caixas ME, ME-MAX, ME-IO, ME PLC e EH (necessário processar caixa), cor: transparente

Caixa de montagem - HS LC-H-D2/ R2XC1-2,54 - 2202316



Condutor de fibra óptica utilizável para as famílias de caixas ME, ME-MAX, ME-IO, ME PLC e EH (necessário processar caixa), cor: transparente

Caixa de montagem - HS LC-H-D2/ R2XC2-2,54 - 2202317



Condutor de fibra óptica utilizável para as famílias de caixas ME, ME-MAX, ME-IO, ME PLC e EH (necessário processar caixa), cor: transparente

Caixa de montagem - HS LC-H-D2/ R2XC5-2,54 - 2202318



Condutor de fibra óptica utilizável para as famílias de caixas ME, ME-MAX, ME-IO, ME PLC e EH (necessário processar caixa), cor: transparente

Caixa eletrônica - ME 22,5 OT-MKDSO SET - 2907473

Acessórios

Caixa de montagem - HS LC-H-D2/ R2XC10-2,54 - 2202319



Condutor de fibra óptica utilizável para as famílias de caixas ME, ME-MAX, ME-IO, ME PLC e EH (necessário processar caixa), cor: transparente

Caixa de montagem - HS LC-H-D2/ R4XC2-2,54 - 2202320



Condutor de fibra óptica utilizável para as famílias de caixas ME, ME-MAX, ME-IO, ME PLC e EH (necessário processar caixa), cor: transparente

Caixa de montagem - HS LC-H-D2/ R4XC5-2,54 - 2202321



Condutor de fibra óptica utilizável para as famílias de caixas ME, ME-MAX, ME-IO, ME PLC e EH (necessário processar caixa), cor: transparente

Caixa de montagem - HS LC-H-D2/ R4XC9-2,54 - 2202322



Condutor de fibra óptica utilizável para as famílias de caixas ME, ME-MAX, ME-IO, ME PLC e EH (necessário processar caixa), cor: transparente

Caixa de montagem - HS LC-H-D2/ R4XC10-2,54 - 2202323



Condutor de fibra óptica utilizável para as famílias de caixas ME, ME-MAX, ME-IO, ME PLC e EH (necessário processar caixa), cor: transparente

Material de montagem

Caixa eletrônica - ME 22,5 OT-MKDSO SET - 2907473

Acessórios

Componente de caixa eletrônica - ME-SAS - 2853899



Terminal de conexão blindado para terminal para placa de circuito impresso

Phoenix Contact 2017 © - all rights reserved
<http://www.phoenixcontact.com>