

ME 22,5 OT-MKDSO SET


Obj.č.: 2907473



<http://eshop.phoenixcontact.cz/phoenix/treeViewClick.do?UID=2907473>

Horní díl pouzdra, kompletní s tiskovými svorkovými bloky pro plné osazení. 16-pólový, šířka pouzdra: 22,5 mm

Údaje

EAN	 4 017918 131562
Balení	1 ks
Celní tarif	85369010
Váha brutto v kusech	0,0435 kg
Informace v katalogu	Strana 671 (CAT-1-2013)

Poznámky k produktu

WEEE/RoHS-compliant since:
01.01.2003



<http://www.download.phoenixcontact.com>
Please note that the data given here has been taken from the online catalog. For comprehensive information and data, please refer to the user documentation. The General Terms and Conditions of Use apply to Internet downloads.

Technické údaje

Obecně

Druh pouzdra	Vestavné pouzdro
Materiál pouzdra	Polyamid
Barva	zelená

Rozměry / póly

Konstrukční výška	38,5 mm
-------------------	---------

Šířka	22,5 mm
Počet pólů	16

Technická data

Přípojka podle normy	CUL
Jmenovité napětí U_N	300 V
Jmenovitý proud I_N	10 A
AWG/kcmil	30-12
Indikátor1	CUL1
Třída hořlavosti podle UL 94	V0

Certifikáty/Osvědčení



Aprobace

cULus Recognized, UL Recognized

Vyžádané aprobace:

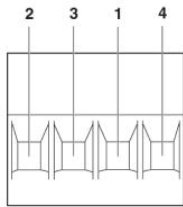
Aprobace z:

Sady produktů

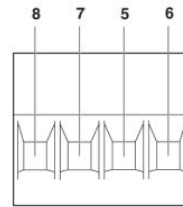
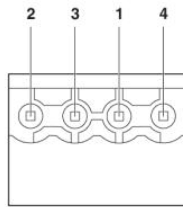
Informace	Popis	Popis výrobku
Allgemein		
2907172	ME 22,5 OT-MKDSO GN	Horní díl pouzdra, pro přípojku svorky pro plošné spoje
1707234	MKDSO 2,5/ 4-L	Svorka pro plošné spoje, Jmenovitý proud: 24 A, Jmenovité napětí: 400 V, Rozteč: 5 mm, Počet pólů: 4, Způsob připojení: Šroubové připojení, Montáž: Pájení, Směr připojení vodič/deska: 0 °, Barva: zelená, Výrobek s postranním vývodem pinu
1707247	MKDSO 2,5/ 4-R	Svorka pro plošné spoje, Jmenovitý proud: 24 A, Jmenovité napětí: 400 V, Rozteč: 5 mm, Počet pólů: 4, Způsob připojení: Šroubové připojení, Montáž: Pájení, Směr připojení vodič/deska: 0 °, Barva: zelená, Výrobek s postranním vývodem pinu

Výkres/schéma

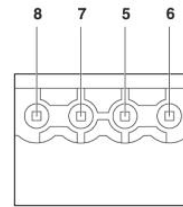
Schématický výkres



Osazení kolíků vlevo



Osazení kolíků vpravo



Adresa

PHOENIX CONTACT, s.r.o.
Dornych 47
617 00 Brno, Czech Republic
Telefon +420 542 213 401
Fax +420 542 213 701
<http://www.phoenixcontact.cz>



© 2013 Phoenix Contact
Technické změny vyhrazeny.