

ME 45 OT-MSTBO GN

Codice articolo: 2909743

La figura illustra una versione completamente montata della custodia per elettronica

<http://eshop.phoenixcontact.it/phoenix/treeViewClick.do?UID=2909743>

Parte superiore custodia, a due piani per connessione COMBICON, larghezza custodia: 45 mm

Dati commerciali

EAN	 4 017918 164232
VPE	10 pcs.
Tariffa doganale	85472000
Peso lordo pezzi	19,14 g
Indicazione pagine catalogo	Pagina 575 (CC-2009)

Note dei prodotti

Conforme alle direttive WEEE/RoHS dal: 01.01.2003



Verificare che i dati qui riportati siano ricavati dal catalogo online. Utilizzare tutte le informazioni e i dati della documentazione per l'utente alla pagina <http://www.download.phoenixcontact.it> Per il download da Internet, valgono le condizioni generali di utilizzo.

Dati tecnici

Informazioni generali

Tipo di custodia	Parte superiore
Materiale custodia	PA 6.6
Colore	verde

Misure/poli

Lunghezza	99 mm
-----------	-------

Altezza di montaggio	38,5 mm
Larghezza	45 mm
N. poli	32
	48

Dati tecnici

Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 105 °C
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0

Omologazioni



Omologazioni UL Recognized

Omologazioni richieste:

Omologazioni Ex:

Accessori

Articolo	Denominazione	Descrizione
Montaggio		
1909236	FKCT 2,5/ 4-ST	Spina, Corrente nominale: 12 A, Tensione di dimensionamento (III/2): 320 V, N. poli: 4, Passo: 5 mm, Tipo di connessione: Connessione a molla, Colore: verde, Superficie contatti: Stagno
2909390	ME 45 OT-MKDSO GN	Parte superiore custodia, per connessione morsetti per c.s.
2907143	ME B-22,5 MKDSO GN	Tappo cieco, per morsetti inutilizzati
2907156	ME B-22,5 MSTBO GN	Tappo cieco, per morsetti inutilizzati
2854173	ME B-KA	Copertura morsetti, 1 striscia copre fino a 12 punti di connessione, per apertura morsetto ME BUS (maschio)
2935959	ME B-SA/NS 35	Copertura morsetti, 1 striscia copre fino a 12 punti di connessione, per lato spina ME BUS (femmina)
2908760	ME DH27 NS 35	Supporto di distanza, per la protezione dei contatti in ingresso o in uscita per guida NS 35, larghezza [B] 27 mm
2909895	ME DH36 NS 35	Supporto di distanza, per la protezione dei contatti in ingresso o in uscita per guida NS 35, larghezza [B] 36 mm
2853899	ME-SAS	Morsetto per collegamento schermatura.

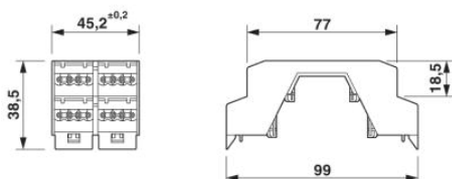
1707234	MKDSO 2,5/ 4-L	Morsetto per c.s., Corrente nominale: 24 A, Tensione nominale: 400 V, Passo: 5 mm, N. poli: 4, Collegamento: Connessione a vite, Montaggio: Saldatura, Direzione di collegamento conduttore/ scheda: 0 °, Colore: verde, Articolo con uscita pin laterale
1707247	MKDSO 2,5/ 4-R	Morsetto per c.s., Corrente nominale: 24 A, Tensione nominale: 400 V, Passo: 5 mm, N. poli: 4, Collegamento: Connessione a vite, Montaggio: Saldatura, Direzione di collegamento conduttore/ scheda: 0 °, Colore: verde, Articolo con uscita pin laterale
1861060	MSTBO 2,5/ 4-G1L	Preso base, Corrente nominale: 12 A, Tensione di dimensionamento (III/2): 320 V, N. poli: 4, Passo: 5 mm, Montaggio: Saldatura, Articolo con uscita pin laterale
1861073	MSTBO 2,5/ 4-G1R	Preso base, Corrente nominale: 12 A, Tensione di dimensionamento (III/2): 320 V, N. poli: 4, Passo: 5 mm, Montaggio: Saldatura, Articolo con uscita pin laterale
1779851	MSTBT 2,5/ 4-ST	Spina, Corrente nominale: 12 A, Tensione di dimensionamento (III/2): 320 V, N. poli: 4, Passo: 5 mm, Tipo di connessione: Connessione a vite, Colore: verde, Superficie contatti: Stagno

Spina/adattatore

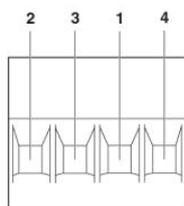
1893203	MCVR 1,5/ 5-ST-3,81 AU	Spina, Corrente nominale: 8 A, Tensione di dimensionamento (III/2): 160 V, N. poli: 5, Passo: 3,81 mm, Tipo di connessione: Connessione a vite, Colore: verde, Superficie contatti: Oro
1893216	MCVR 1,5/10-ST-3,81 AU	Spina, Corrente nominale: 8 A, Tensione di dimensionamento (III/2): 160 V, N. poli: 10, Passo: 3,81 mm, Tipo di connessione: Connessione a vite, Colore: verde, Superficie contatti: Oro

Disegni

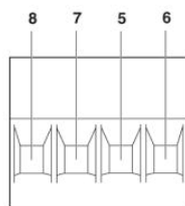
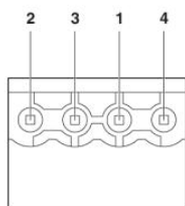
Disegno quotato



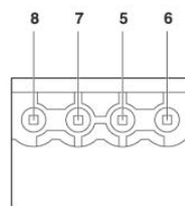
Disegno schema



Piedinatura a sinistra



Piedinatura a destra



Indirizzo

PHOENIX CONTACT S.p.A.
Via Bellini, 39/41
Cusano Milanino (MI), Italy
Tel.: +39 02 660591
Fax +39 02 66059500
<http://www.phoenixcontact.it>



© 2010 Phoenix Contact
Con riserva di modifiche tecniche.