

# ME 45 OT-MKDSO SET


Codice articolo: 2909345

La figura illustra una versione completamente montata della custodia per elettronica

<http://eshop.phoenixcontact.it/phoenix/treeViewClick.do?UID=2909345>

Parte superiore custodia, completa di blocchi morsetti per c.s. per equipaggiamento completo. 32 poli, larghezza custodia: 45 mm

## Dati commerciali

EAN	 4 017918 163327
VPE	1 pcs.
Tariffa doganale	85369010
Peso lordo pezzi	79,40 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	Poliammide
Colore	verde

### Misure/poli

Altezza di montaggio	38,5 mm
----------------------	---------

Larghezza	45 mm
N. poli	32

#### Dati tecnici

Attacco a norma	CUL
Tensione nominale $U_N$	300 V
Corrente nominale $I_N$	10 A
AWG/kcmil	30-12
Indicatore 1	CUL1

#### Omologazioni



Omologazioni

cULus Recognized, UL Recognized

Omologazioni richieste:

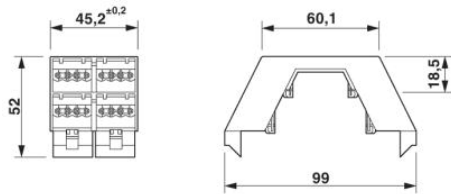
Omologazioni Ex:

#### Set prodotti

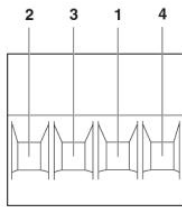
Articolo	Denominazione	Descrizione
<b>Allgemein</b>		
2909390	ME 45 OT-MKDSO GN	Parte superiore custodia, per connessione morsetti per c.s.
1707234	MKDSO 2,5/ 4-L	Morsetto per c.s., Corrente nominale: 24 A, Tensione nominale: 400 V, Passo: 5 mm, N. poli: 4, Collegamento: Connessione a vite, Montaggio: 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

## Disegni

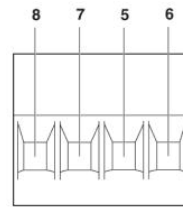
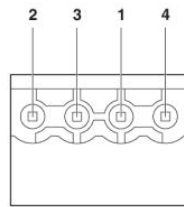
### Disegno quotato



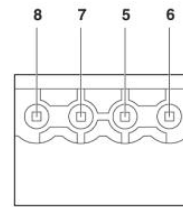
### Disegno schema



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.