

# ME 22,5 F-UT/FE GN

Codice articolo: 2854160

<http://eshop.phoenixcontact.it/phoenix/treeViewClick.do?UID=2854160>

Elemento base della custodia con contatto di terra funzionale integrato

**Dati commerciali**

EAN	 4 017918 190194
VPE	10 pcs.
Tariffa doganale	85369010
Peso lordo pezzi	31,75 g
Indicazione pagine catalogo	Pagina 575 (CC-2009)

**Note dei prodotti**Conforme alle direttive WEEE/RoHS  
dal: 01.04.2005

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	Moduli vuoti
Materiale custodia	Poliammide
Colore	verde

**Misure/poli**

Lunghezza	99 mm
Altezza di montaggio	106 mm

Larghezza	22,5 mm
N. poli	16
	24

#### Dati tecnici

Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 105 °C
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Potenza dissipata a 20 °C in posizione d'installazione orizzontale	5,9 W 11,5 W

#### Omologazioni



Omologazioni

UL Recognized

Omologazioni richieste:

Omologazioni Ex:

#### Accessori

Articolo	Denominazione	Descrizione
<b>Montaggio</b>		
2709176	ME B-12,5 3MSTBO GN	Tappo cieco, per morsetti inutilizzati
2907143	ME B-22,5 MKDSO GN	Tappo cieco, per morsetti inutilizzati
2907143	ME B-22,5 MKDSO GN	Tappo cieco, per morsetti inutilizzati
2907156	ME B-22,5 MSTBO 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)
2906911	ME LPZS	Bloccaggio per circuiti stampati da saldare sulla scheda a sinistra
2853899	ME-SAS	Morsetto per collegamento schermatura.
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	Presa 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
---------	------------------	--

**Spina/adattatore**

1734634	CP-MSTB	Profilo di codifica da inserire nella scanalatura della spina o della presa base invertita, in materiale isolante rosso
1734401	CR-MSTB	Staffa di codifica da inserire nella scanalatura della presa base o della spina invertita, in materiale isolante rosso

**Prodotti complementari**

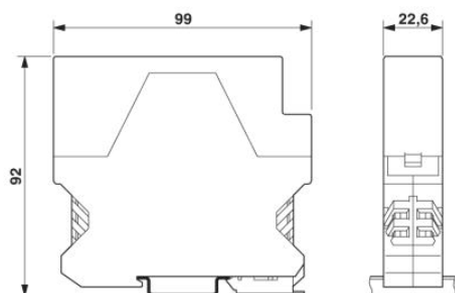
Articolo	Denominazione	Descrizione
<b>Generale</b>		
2709558	ME 22,5 OT-1MSTBO GN	Parte superiore custodia, per connessione COMBICON, su un piano

**Montaggio**

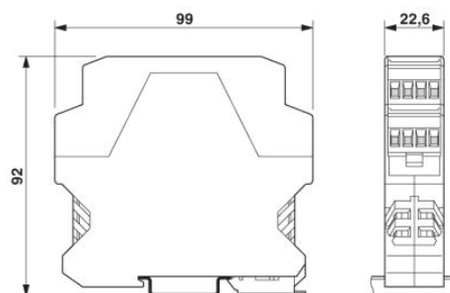
2907172	ME 22,5 OT-MKDSO GN	Parte superiore custodia, per connessione morsetti per c.s.
2907473	ME 22,5 OT-MKDSO SET	Parte superiore custodia, completa di blocchi morsetti per c.s. per equipaggiamento completo. 16 poli, larghezza custodia: 22,5 mm
2907169	ME 22,5 OT-MSTBO GN	Parte superiore custodia, per connessione COMBICON, su 2 piani
2907444	ME 22,5 OT-MSTBO SET	Parte superiore custodia, completa di prese base e connettori COMBICON

**Disegni**

Disegno quotato



Dimensioni della custodia per elettronica ME 22,5 piatta... con parte superiore a un piano



Dimensioni della custodia per elettronica ME 22,5 piatta... con parte superiore a due piani





**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.