


ME 17,5 UT/FE BUS/10+2 GN

Codice articolo: 2854199

<http://eshop.phoenixcontact.it/phoenix/treeViewClick.do?UID=2854199>

Elemento base della custodia, connettore trasversale integrato a 10 poli per il contatto parallelo nonché connettore da 2 poli per contatto seriale

Dati commerciali

EAN	 4 017918 190132
VPE	10 pcs.
Tariffa doganale	85369010
Peso lordo pezzi	50,20 g
Indicazione pagine catalogo	Pagina 576 (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	114,5 mm
Larghezza	17,5 mm
N. poli	12

Dati tecnici

Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 105 °C
Attacco a norma	CUL
Tensione nominale U_N	300 V
Corrente nominale I_N	8 A
Indicatore 1	CUL1
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Potenza dissipata a 20 °C in posizione d'installazione orizzontale	5,2 W 10,8 W

Omologazioni



Omologazioni

cULus Recognized, UL Recognized

Omologazioni richieste:

Omologazioni Ex:

Accessori

Articolo	Denominazione	Descrizione
Montaggio		
1909223	FKCT 2,5/ 3-ST	Spina, Corrente nominale: 12 A, Tensione di dimensionamento (III/2): 320 V, N. poli: 3, Passo: 5 mm, Tipo di connessione: Connessione a molla, Colore: verde, Superficie contatti: Stagno
2906885	ME B-17,5 MKDSO GN	Tappo cieco, per morsetti inutilizzati
2906885	ME B-17,5 MKDSO GN	Tappo cieco, per morsetti inutilizzati
2906869	ME B-17,5 MSTBO GN	Tappo cieco, per morsetti inutilizzati
2906869	ME B-17,5 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)

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)
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.

Spina/adattatore

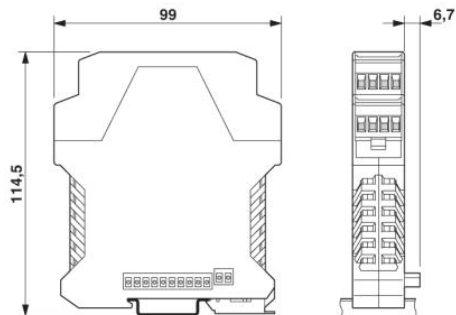
1734634	CP-MSTB	Profilo di codifica da inserire nella scanalatura della spina o della presa base invertita, in materiale isolante rosso
1734401	CR-MSTB	Staffa di codifica da inserire nella scanalatura della presa base o della spina invertita, in materiale isolante rosso
1893203	MCVR 1,5/ 5-ST-3,81 AU	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

Prodotti complementari

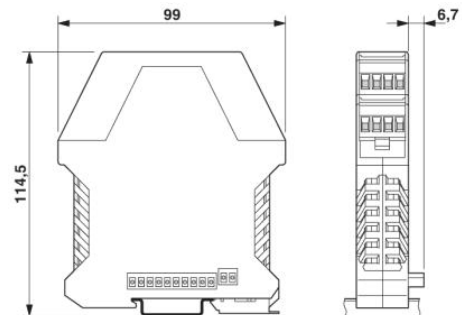
Articolo	Denominazione	Descrizione
Montaggio		
2906843	ME 17,5 OT-MKDSO GN	Parte superiore custodia, per connessione morsetti per c.s.
2907460	ME 17,5 OT-MKDSO SET	Parte superiore custodia, completa di blocchi morsetti per c.s. per equipaggiamento completo. 12 poli, larghezza custodia: 17,5 mm
2906827	ME 17,5 OT-MSTBO GN	Parte superiore custodia, per connessione COMBICON, su 2 piani
2907431	ME 17,5 OT-MSTBO SET	Parte superiore custodia, completa di prese base COMBICON e spine a vite per equipaggiamento completo. 12 poli, larghezza custodia: 17,5 mm

Disegni

Disegno quotato



Dimensioni custodia per elettronica ME.../
BUS 5+2 e ME.../BUS 10+2 con parte
superiore a due piani



Dimensioni custodia per elettronica ME.../
BUS 5+2 e ME.../BUS 10+2 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.