

VS-PP-19-1HE-16-F

Codice articolo: 1652994

<http://eshop.phoenixcontact.it/phoenix/treeViewClick.do?UID=1652994>

Patchpanel, montaggio 19", IP20, con 16 slot per inserti portacontatti con sistema Freenet

Dati commerciali

EAN	 4 017918 969967
VPE	1
Tariffa doganale	85366990
Peso lordo pezzi	582,70 g
Indicazione pagine catalogo	Pagina 199 (PC-2009)

Note dei prodotti

Conforme alle direttive WEEE/RoHS dal: 01.01.2005



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**Dati meccanici**

Numero degli slot	16
Colore	grigio
Temperatura ambiente (esercizio)	5 °C ... 55 °C

Dati materiale

Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
--	----

Materiale custodia	PC-GF
Grado di protezione	IP20

Omologazioni

Omologazioni
Omologazioni richieste:
Omologazioni Ex:

Accessori

Articolo	Denominazione	Descrizione
Inserito portacontatti femmina		
1654329	VS-06-BU-BU-F/IP67	Inserito portacontatti femmina FireWire, 6 poli, femmina su femmina, per il sistema Freenet in telai da incasso, terminal outlet IP20, Patchpanel 19" e Service-Interface:
1654332	VS-06-BU-FK-F/IP67	Inserito portacontatti femmina FireWire, 6 poli, femmina su connessione connettore flat cable, per il sistema Freenet in telai da incasso, terminaloutlet IP20, Patchpanel 19" e Service-Interface, passo: 2,54 mm
1652952	VS-08-BU-RJ45-5-F/BU	Inserito portacontatti femmina RJ45, per sistema Freenet, CAT5e, 8 poli, schermato, femmina su femmina
1652936	VS-08-BU-RJ45-5-F/PK	Inserito portacontatti femmina RJ45, , per sistema Freenet, CAT5e, 8 poli, schermato, con connessione rapida (IDC), per conduttori rigidi AWG 24 ... 22
1652949	VS-08-BU-RJ45-6-F/PK	Inserito portacontatti femmina RJ45, , per sistema Freenet, CAT6, 8 poli, schermato, con connessione rapida (IDC), per cavetti e conduttori rigidi AWG 24 ... 22
1654358	VS-SCRJ-GOF-KU	Inserito portagiunti SCRJ, duplex, per patchpanel VS-PP-19-1HE-16-F, terminal outlet VS-TO...F... e piastra dati frontale VS-SI-FP-2F, utilizzabile per fibra di vetro multi-mode, HCS e fibre polimeriche

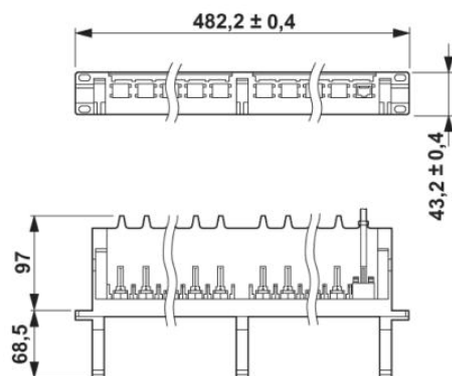
Telaio da incasso

1653838	VS-04-BUA-BUB-F/IP67	Inserito portacontatti femmina USB, 4 poli, femmina USB tipo A su femmina tipo B, per il sistema Freenet in telai da incasso, terminaloutlet IP20, Patchpanel 19" e Service-Interface, innestabile nelle due direzioni
1653854	VS-04-BUA-FK-F/IP67	Inserito portacontatti femmina USB, 4 poli, femmina USB tipo A su connessione connettore flat cable, passo 2,54, per il sistema Freenet in telai da incasso, terminaloutlet IP20, Patchpanel 19" e Service-Interface

1653867	VS-04-BUB-FK-F/IP67	Inserto portacontatti femmina USB, 4 poli, femmina USB tipo B su connessione connettore flat cable, passo 2,54, per il sistema Freenet in telai da incasso, terminal outlet IP20, Patchpanel 19" e Service-Interface
---------	---------------------	--

Disegni

Disegno quotato



Patchpanel RJ45

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.