


VIP-PA-FLK14/ 1,0M/S7

Codice articolo: 2322676

<http://eshop.phoenixcontact.it/phoenix/treeViewClick.do?UID=2322676>

Adattatori frontali VIP-VARIOFACE, con cavi di sistema collegati per SIMATIC S7 300, collegamento 2 x 8 canali, lunghezza cavo: 1 m

Dati commerciali	
EAN	 4 046356 452403
VPE	1
Tariffa doganale	85444290
Peso lordo pezzi	274,00 g
Indicazione pagine catalogo	Pagina 207 (IF-2009)

Note dei prodotti

Conforme alle direttive WEEE/RoHS dal: 16.01.2009



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	
Nota	Schede I/O analogiche: Per evitare cortocircuiti, entrambi i ponticelli devono essere isolati! Non deve essere prevista alcuna alimentazione di tensione sull'adattatore frontale!
	Schede I/O digitali: L'adattatore viene fornito dalla fabbrica in versione equipotenziale. Rimuovendo i ponticelli è possibile ottenere una separazione del potenziale (in gruppi da 8).

Tensione nominale U_N	< 50 V AC
	60 V DC
Canali collegabili	16
Tipo di collegamento connettore	IDC / FLK - conduttore femmina (2,54 mm)
Numero dei connettori	2
Numero poli connettore	14
Max. corrente consentita	1 A (per conduttore)
Norme/Disposizioni	IEC 60664
	IEC 62103
	EN 50178
Tensione impulsiva di dimensionamento / isolamento	0,8 kV
Grado d'inquinamento	2
Categoria di sovratensione	III

Omologazioni



Omologazioni

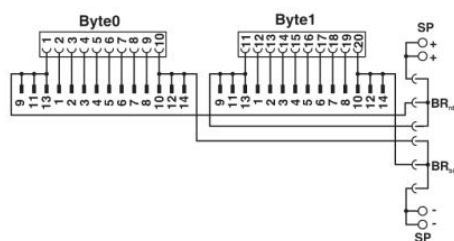
cULus Recognized

Omologazioni richieste:

Omologazioni Ex:

Disegni

Schema di collegamento



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.