


NLC-MOD-RS485

Codice articolo: 2701182

<http://eshop.phoenixcontact.it/phoenix/treeViewClick.do?UID=2701182>

Connessione RS-485 per la trasmissione dei dati o la configurazione software

Dati commerciali

EAN	 4 046356 325394
VPE	1
Tariffa doganale	85366990
Peso lordo pezzi	34,60 g
Indicazione pagine catalogo	Pagina 89 (AX-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

alimentazione

Tensione di alimentazione	24 V DC (Alimentazione mediante modulo logico)
Max. corrente assorbita	18 mA
Corrente assorbita tipica	10 mA

Dati generali

Larghezza	24,5 mm
Altezza	25,5 mm
Profondità	49 mm
Temperatura ambiente (esercizio)	-25 °C ... 60 °C
Temperatura ambiente (trasporto e stoccaggio)	-25 °C ... 85 °C

Omologazioni



Omologazioni

cULus Listed

Omologazioni richieste:

Omologazioni Ex:

Accessori

Articolo	Denominazione	Descrizione
Generale		
2701289	NLC-MOD-CAP	Copertura di ricambio per slot 1 nell'unità di base.
2701073	NLC-RS485-CBL-5M	Cavo , cavo RS-485 da 5 m per Nanoline. Una estremità con RJ11, l'altra estremità aperta.

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.