

CABLE- 9/8/250/RSM/ELAU - Cavo adattatore



2902984

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2902984>

Si prega di notare che i dati visualizzati in questo PDF sono stati generati dal nostro catalogo online. I dati completi sono disponibili nella documentazione per l'utente. Si applicano le condizioni generali di utilizzo per i download.

Adattatore per sistema di controllo della velocità PSR (PSR-RSM4 e PSR-MOTIONSTOP), 9/8 poli, lunghezza 2,5 m, per controllore: ELAU



In figura articoli di confronto di
Phoenix Contact

Dati commerciali

Codice articolo	2902984
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	DNA24Z
Codice prodotto	DNA24Z
GTIN	4046356701938
Peso per pezzo (confezione inclusa)	158 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	155,9 g
Numero tariffa doganale	85444290
Paese di origine	DE

Dati tecnici

Note

Nota per l'utilizzo

Nota per l'utilizzo	Solo per l'uso industriale
---------------------	----------------------------

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Cavo adattatore
------------------	-----------------

Dati di collegamento

per apparecchiatura

Collegamento	RJ45
Numero di poli	8

Encoder / PLC

Collegamento	Connettore maschio D-SUB-9/connettore femmina D-SUB-9
Numero di poli	9

Indicazioni materiale

Guaina esterna, materiale	LSHF (FRNC)
Materiale conduttore	Filo Cu nudo

Cavo / linea

Lunghezza cavo	2,5 m
Guaina esterna, materiale	LSHF (FRNC)
Sezione delle linee	0,48 mm ² (AWG 26)
Materiale conduttore	Filo Cu nudo
Schermatura	Pellicola di alluminio rivestita in plastica, treccia di fili in rame stagnati Saldatura sulla custodia D-SUB
Resistenza linea	≤ 260 Ω/km

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-20 °C ... 60 °C (in caso di posa fissa)
	0 °C ... 50 °C (in caso di posa mobile)
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-20 °C ... 70 °C

CABLE- 9/8/250/RSM/ELAU - Cavo adattatore



2902984

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2902984>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0

27371390

ETIM

ETIM 9.0

EC002498

UNSPSC

UNSPSC 21.0

26121600

Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì, Nessuna deroga
---	--------------------

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Una tabella per la dichiarazione China RoHS in base all'articolo è disponibile nell'area di download di ciascun articolo alla voce "Dichiarazione del produttore". Per tutti gli articoli con EFUP-E non viene allestita né richiesta alcuna tabella per la dichiarazione China RoHS.

EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)	Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1%
---	---