

CABLE-D- 9SUB/M/OE/0,25/S/2,0M


Référence: 2926399

La figure illustre la version à 25 pôles

<http://eshop.phoenixcontact.fr/phoenix/treeViewClick.do?UID=2926399>

Câble blindé avec un connecteur mâle à 9 pôles SUB-D et une extrémité non terminée. Les fils individuels sont repérés de 1 à 9 et munis d'embouts. La tresse de blindage est fournie sur une extrémité de câble distincte. Longueur du câble : 2 m

Caractéristiques commerciales

EAN	 4 046356 546942
Unité d'emballage	1 pcs.
Tarif douanier	85444290
Poids brut par pièce	kg

Notez que les données indiquées ici sont issues du catalogue en ligne. Vous trouverez l'intégralité des informations et des données dans la documentation pour l'utilisateur sous <http://www.download.phoenixcontact.fr>. Les conditions générales d'utilisation pour les téléchargements sur Internet sont applicables.

Données techniques

Généralités

Tension nominale U_N	125 V AC/DC
Intensité max. admissible par circuit	2 A
Résistance max. du conducteur	$\leq 0,09 \Omega/m$
Température ambiante (fonctionnement)	-20 °C ... 50 °C
Température ambiante (stockage/transport)	-20 °C ... 70 °C
Longueur du câble	2 m
Fil, section	0,25 mm ²
AWG	24
Diamètre extérieur	7,5 mm

Blindage	oui
	Tresse en fils de cuivre étamés, couverture environ 85 %
Cycles d'enfichage	> 200

Approbations

Homologations

Homologations demandées :

Homologations EX :

Adresse

PHOENIX CONTACT SAS
52 Boulevard de Beaubourg - Emerainville
77436 Marne La Vallée Cedex 2, France
Tél : +33 (0) 1 60 17 98 98
Télécopie : +33 (0) 1 60 17 37 97
<http://www.phoenixcontact.fr>



© 2013 Phoenix Contact
Sous réserve de modifications techniques