

Câble - CABLE D-SUB-S/.../.../... - 2302340

Remarque : les données indiquées ici sont tirées du catalogue en ligne. Vous trouverez toutes les informations et données dans la documentation utilisateur. Les conditions générales d'utilisation pour les téléchargements sur Internet sont applicables. (<http://phoenixcontact.fr/download>)

Câble rond blindé préconfectionné, équipé d'1 connecteur D-SUB mâle et d'1 connecteur D-SUB femelle, longueur variable



L'illustration montre une version à 15 pôles

Données commerciales

Unité de conditionnement	1 pcs
Numéro du tarif douanier	85444290
Pays d'origine	Allemagne

Caractéristiques techniques

Généralités

Tension nominale U_N	125 V AC/DC
Intensité max. admissible par circuit	2 A
Résistance max. du conducteur	$\leq 0,09 \Omega/m$
Longueur du câble	variable
Fil, section	0,25 mm ²
AWG	24
Blindage	oui
	Tresse en fils de cuivre étamés, couverture environ 85 %
Cycles d'enfichage	> 200

Environnement

Température ambiante (fonctionnement)	-20 °C ... 50 °C
Température ambiante (stockage/transport)	-20 °C ... 70 °C
Résistance à la propagation des flammes	CEI 60332-1

Connecteur côté module

Nombre de pôles	9
	15
	25
	37
	50
Connecteur	Connecteur femelle D-SUB

Câble - CABLE D-SUB-S/.../.../... - 2302340

Caractéristiques techniques

Connecteur côté module

Nombre de connecteurs mâles	1
-----------------------------	---

Connecteur côté commande

Nombre de pôles	9
	15
	25
	37
	50
Connecteur	Connecteur mâle D-SUB
Nombre de connecteurs mâles	1

Commande prise en charge

Commande	ABB S800 I/O
- carte d'E/S adaptée	DI810
	DI811
	DI814
	DI830
	DI831
	DI840
	DI885
	DO810
	DO814
	DO840
	DP820
	AI810
	AI820
	AI830
	AI835
	AI845
	AO810
	AO820

Classifications

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27060306
eCl@ss 4.1	27060306
eCl@ss 5.0	27061801
eCl@ss 5.1	27061801
eCl@ss 6.0	27061801
eCl@ss 7.0	27061801
eCl@ss 8.0	27061801

Câble - CABLE D-SUB-S/.../.../... - 2302340

Classifications

ETIM

ETIM 2.0	EC000237
ETIM 3.0	EC000237
ETIM 4.0	EC000237
ETIM 5.0	EC000830

UNSPSC

UNSPSC 6.01	26121620
UNSPSC 7.0901	26121620
UNSPSC 11	26121620
UNSPSC 12.01	26121620
UNSPSC 13.2	26121620

Homologations

Homologations

Homologations

UL Recognized / cUL Recognized / GOST / cULus Recognized

Homologations Ex

homologations demandées

Détails des approbations

UL Recognized

cUL Recognized

GOST

Câble - CABLE D-SUB-S/.../.../... - 2302340

Homologations

cULus Recognized  us