

Câbles ronds - CABLE-FCN40/4X14/ 1,0M/M340 - 2321729

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 pré-équipé pour MODICON® M340 (BMX DDI 3202K, BMX DDI 6402K, BMX DD0 3202K, BMX DD0 6402K, BMX DDM 3202K) avec 1 x Connecteur Fujitsu (40-pôles) sur 4 x IDC/FLK connecteur femelle (14-pôles), Longueur de câble: 1 m



Propriétés produit

- ✓ Répartition de 32 canaux en 4 x 8

Données commerciales

Unité de conditionnement	1 STK
GTIN	 4 046356 412520
GTIN	4046356412520
Poids par pièce (hors emballage)	0,220 kg
Numéro du tarif douanier	85444290
Pays d'origine	Allemagne
Remarque	Fabrication à la commande (pas de reprise)

Caractéristiques techniques

Généralités

Tension nominale U_N	< 50 V AC
	60 V DC
Intensité max. admissible par circuit	1 A
Résistance max. du conducteur	0,16 Ω /m
Longueur du câble	1 m
Fil, section	0,14 mm ²
Fil, section [AWG]	26
Structure du conducteur : Nombre de brins :	7
Fil, matériau	Cu étamé
Diamètre extérieur	6,3 mm
Blindage	non

Câbles ronds - CABLE-FCN40/4X14/ 1,0M/M340 - 2321729

Caractéristiques techniques

Généralités

Gaine extérieure, matériau	PVC
Gaine extérieure, coloris	RAL7035

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
	DIN VDE 0482 partie 332-1
Résistance à l'huile	DIN VDE 0472 T.803, type de contrôle B
Résistance à l'essence	contre les éclaboussures occasionnelles

Connecteur 1

Dénomination connexion	Niveau terrain
Mode de raccordement	IDC/FLK connecteur femelle
Nombre de connexions	4
Nombre de pôles	14
Pas	2,54 mm

Connecteur 2

Dénomination connexion	Niveau des automates
Mode de raccordement	Connecteur Fujitsu
Nombre de connexions	1
Nombre de pôles	40

Commande prise en charge

Commande	Schneider Electric Modicon M340
- carte d'E/S adaptée	BMX DDI 3202K
	BMX DDI 6402K
	BMX DD0 3202K
	BMX DD0 6402K
	BMX DDM 3202K

Normes et spécifications

Résistance à l'huile	DIN VDE 0472 T.803, type de contrôle B
Résistance à la propagation des flammes	CEI 60332-1
	DIN VDE 0482 partie 332-1

Code couleur

Connecteur 1 = connecteur 2 (en option) = couleur de fil	Fujitsu40 (B20) = IDC/FLK14-1 (1) = noir
	Fujitsu40 (A20) = IDC/FLK14-1 (2) = marron
	Fujitsu40 (B19) = IDC/FLK14-1 (3) = rouge
	Fujitsu40 (A19) = IDC/FLK14-1 (4) = orange
	Fujitsu40 (B18) = IDC/FLK14-1 (5) = jaune
	Fujitsu40 (A18) = IDC/FLK14-1 (6) = vert

Câbles ronds - CABLE-FCN40/4X14/ 1,0M/M340 - 2321729

Caractéristiques techniques

Code couleur

	Fujitsu40 (B17) = IDC/FLK14-1 (7) = bleu
	Fujitsu40 (A17) = IDC/FLK14-1 (8) = violet
	Fujitsu40 (B12) = IDC/FLK14-1 (9) = gris
	Fujitsu40 (A12) = IDC/FLK14-1 (10) = blanc
	Fujitsu40 (B16) = IDC/FLK14-2 (1) = noir
	Fujitsu40 (A16) = IDC/FLK14-2 (2) = marron
	Fujitsu40 (B15) = IDC/FLK14-2 (3) = rouge
	Fujitsu40 (A15) = IDC/FLK14-2 (4) = orange
	Fujitsu40 (B14) = IDC/FLK14-2 (5) = jaune
	Fujitsu40 (A14) = IDC/FLK14-2 (6) = vert
	Fujitsu40 (B13) = IDC/FLK14-2 (7) = bleu
	Fujitsu40 (A13) = IDC/FLK14-2 (8) = violet
	Fujitsu40 (B11) = IDC/FLK14-2 (9) = gris
	Fujitsu40 (A11) = IDC/FLK14-2 (10) = blanc
	Fujitsu40 (B10) = IDC/FLK14-3 (1) = noir
	Fujitsu40 (A10) = IDC/FLK14-3 (2) = marron
	Fujitsu40 (B9) = IDC/FLK14-3 (3) = rouge
	Fujitsu40 (A9) = IDC/FLK14-3 (4) = orange
	Fujitsu40 (B8) = IDC/FLK14-3 (5) = jaune
	Fujitsu40 (A8) = IDC/FLK14-3 (6) = vert
	Fujitsu40 (B7) = IDC/FLK14-3 (7) = bleu
	Fujitsu40 (A7) = IDC/FLK14-3 (8) = violet
	Fujitsu40 (B2) = IDC/FLK14-3 (9) = gris
	Fujitsu40 (A2) = IDC/FLK14-3 (10) = blanc
	Fujitsu40 (B6) = IDC/FLK14-4 (1) = noir
	Fujitsu40 (A6) = IDC/FLK14-4 (2) = marron
	Fujitsu40 (B5) = IDC/FLK14-4 (3) = rouge
	Fujitsu40 (A5) = IDC/FLK14-4 (4) = orange
	Fujitsu40 (B4) = IDC/FLK14-4 (5) = jaune
	Fujitsu40 (A4) = IDC/FLK14-4 (6) = vert
	Fujitsu40 (A3) = IDC/FLK14-4 (8) = violet
	Fujitsu40 (B1) = IDC/FLK14-4 (9) = gris
	Fujitsu40 (A1) = IDC/FLK14-4 (10) = blanc

Environmental Product Compliance

China RoHS	Période d'utilisation conforme (EFUP) : 50 ans
	La déclaration du fabricant dans l'onglet « Downloads » contient des informations détaillées sur les substances dangereuses.

Homologations

Homologations

Câbles ronds - CABLE-FCN40/4X14/ 1,0M/M340 - 2321729

Homologations

Homologations

EAC / EAC / UL Listed / cUL Listed / Homologation cULus

Homologations Ex

Détails des approbations

EAC		RU C- DE.A*30.B00767
-----	--	-------------------------

EAC		EAC-Zulassung
-----	--	---------------

UL Listed		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 238705
Intensité nominale IN		1 A	
Tension nominale UN		125 V	

cUL Listed		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 238705
Intensité nominale IN		1 A	
Tension nominale UN		125 V	

Homologation cULus	
--------------------	--