

UM 45-FLK40/ZFKDS

Référence: 2293572

L'illustration représente une version à 20 pôles

<http://eshop.phoenixcontact.fr/phoenix/treeViewClick.do?UID=2293572>

Module VARIOFACE, connexion à ressort, avec connecteur pour câble en nappe, se monte sur profilé NS 35/7,5, 40 pôles



Caractéristiques commerciales

EAN	 4 017918 120474
Unité d'emballage	1 pcs.
Tarif douanier	85369010
Poids brut par pièce	kg
Donnée de page de catalogue	Page 281 (IF-2009)

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

Autres caractéristiques

Tension nominale U_N	< 50 V AC 60 V DC
Intensité admissible max. par branche	1 A
Nombre de pôles	40
Largeur	126 mm
Hauteur	45 mm
Profondeur	50 mm
Affichage d'état	Non
Température ambiante (fonctionnement)	-20 °C ... 50 °C

Température ambiante (stockage/transport)	-20 °C ... 70 °C
Tension d'essai	500 V AC (50 Hz, 1 min)
Emplacement pour le montage	Indifférent
Normes/Prescriptions	CEI 60664 DIN EN 50178 CEI 62103
Degré de pollution	2
Catégorie de surtension	II

Caractéristiques de raccordement 1

Dénomination connexion	Connexion sur circuit imprimé
Connexion selon la norme	CEI / EN
Mode de raccordement	Raccordement à ressort
Section de conducteur rigide min.	0,2 mm ²
Section de conducteur rigide max.	2,5 mm ²
Section de conducteur souple min.	0,2 mm ²
Section de conducteur souple max.	1,5 mm ²
Section du conducteur AWG/kcmil min.	24
Section du conducteur AWG/kcmil max.	14
Longueur à dénuder	8 mm

Caractéristiques de raccordement 2

Dénomination connexion	Raccordement pour câble en nappe
Nombre de connexions	1
Mode de raccordement	IDC / FLK - connecteur mâle (2,54 mm)
Nombre de pôles	40

Approbatons



Homologations

cULus Recognized, GOST

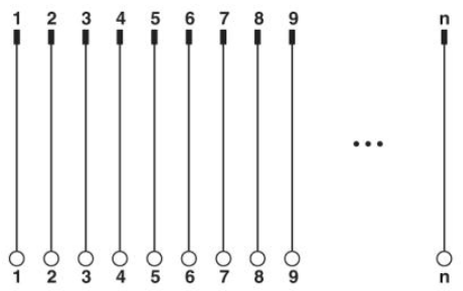
Homologations demandées :

Homologations EX :

Accessoires		
Article	Désignation	Description
Câble/conducteur		
2288985	FLK 40/EZ-DR/ 50/KONFEK	Câble rond préconfectionné, équipé de 2 connecteurs femelles 40 pôles (liaison 1:1), p. ex. pour Siemens SIMATIC® S5-95U et 100U (32 E/S TOR), longueur : 0,5 m
2288998	FLK 40/EZ-DR/ 100/KONFEK	Câble rond préconfectionné, équipé de 2 connecteurs femelles 40 pôles (liaison 1:1), p. ex. pour Siemens SIMATIC® S5-95U et 100U (32 E/S TOR), longueur : 1 m
2289007	FLK 40/EZ-DR/ 150/KONFEK	Câble rond préconfectionné, équipé de 2 connecteurs femelles 40 pôles (liaison 1:1), p. ex. pour Siemens SIMATIC® S5-95U et 100U (32 E/S TOR), longueur : 1,5 m
2289010	FLK 40/EZ-DR/ 200/KONFEK	Câble rond préconfectionné, équipé de 2 connecteurs femelles 40 pôles (liaison 1:1), p. ex. pour Siemens SIMATIC® S5-95U et 100U (32 E/S TOR), longueur : 2 m
2289023	FLK 40/EZ-DR/ 250/KONFEK	Câble rond préconfectionné, équipé de 2 connecteurs femelles 40 pôles (liaison 1:1), p. ex. pour Siemens SIMATIC® S5-95U et 100U (32 E/S TOR), longueur : 2,5 m
2289036	FLK 40/EZ-DR/ 300/KONFEK	Câble rond préconfectionné, équipé de 2 connecteurs femelles 40 pôles (liaison 1:1), p. ex. pour Siemens SIMATIC® S5-95U et 100U (32 E/S TOR), longueur : 3 m
2289049	FLK 40/EZ-DR/ 350/KONFEK	Câble rond préconfectionné, équipé de 2 connecteurs femelles 40 pôles (liaison 1:1), p. ex. pour Siemens SIMATIC® S5-95U et 100U (32 E/S TOR), longueur : 3,5 m
2289052	FLK 40/EZ-DR/ 400/KONFEK	Câble rond préconfectionné, équipé de 2 connecteurs femelles 40 pôles (liaison 1:1), p. ex. pour Siemens SIMATIC® S5-95U et 100U (32 E/S TOR), longueur : 4 m
2299589	FLK 40/EZ-DR/ 600/KONFEK	Câble rond préconfectionné, équipé de 2 connecteurs femelles 40 pôles (liaison 1:1), p. ex. pour Siemens SIMATIC® S5-95U et 100U (32 E/S TOR), longueur : 6 m
2299592	FLK 40/EZ-DR/ 800/KONFEK	Câble rond préconfectionné, équipé de 2 connecteurs femelles 40 pôles (liaison 1:1), p. ex. pour Siemens SIMATIC® S5-95U et 100U (32 E/S TOR), longueur : 8 m
2299602	FLK 40/EZ-DR/1000/KONFEK	Câble rond préconfectionné, équipé de 2 connecteurs femelles 40 pôles (liaison 1:1), p. ex. pour Siemens SIMATIC® S5-95U et 100U (32 E/S TOR), longueur : 10 m
2295059	FLK EZ-DR.../.../...	Câble rond, préconfectionné, non blindé, longueur de câble variable
Outil		
1204504	SZF 0-0,4X2,5	Outil de déverrouillage, pour blocs de jonction ST, s'utilise aussi comme tournevis pour tête fendue, dimensions : 0,4 x 2,5 x 75 mm, manche à deux composants, antidérapant

Schémas

Schéma électrique



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