

UK 10-DREHSILA 250 (5X20)

Référence: 3005170

L'illustration représente la version UK 10-DREHSI (5x20)

<http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=3005170>

Bloc de jonction porte-fusible pour cartouche G, section : 0,5 - 16 mm²,
AWG : 24 - 6, largeur : 12 mm, coloris : noir

Caractéristiques commerciales

GTIN (EAN)	4017918091118
sales group	A040
Unité d'emballage	50 pcs.
Tarif douanier	85369010
Poids/Unité	0,03451 KG
Donnée de page de catalogue	Page 374 (CL-2009)

Informations sur le produit

Conforme à WEEE/RoHS depuis:
04.07.2006



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

Nombre d'étages	1
Nombre de connexions	2
Coloris	noir
Matériau isolant	PA
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V2

Dimensions

Largeur	12 mm
Longueur	62 mm
Hauteur NS 35/7,5	57,2 mm
Hauteur NS 35/15	64,7 mm
Hauteur NS 32	62,1 mm

Caractéristiques techniques

Fusible	G / 5 x 20
Type de fusible	FO
Plage de tension voyant	110 V AC/DC ... 250 V AC/DC
Tension de choc assignée	4 kV
Degré de pollution	3
Catégorie de surtension	III
Groupe d'isolant	I
Connexion selon la norme	CEI 60947-7-3
Intensité nominale I_N	10 A
Tension nominale U_N	500 V
	800 V (comme couteau de sectionnement)
Plage de tension voyant	110 V AC/DC ... 250 V AC/DC
Plage de courant voyant	0,5 mA ... 1,1 mA

Caractéristiques de raccordement

Section de conducteur rigide min.	0,5 mm ²
Section de conducteur rigide max.	16 mm ²
Section de conducteur souple min.	0,5 mm ²
Section de conducteur souple max.	16 mm ²
Section du conducteur AWG/kcmil min.	20
Section du conducteur AWG/kcmil max.	6
Section de conducteur souple avec embout sans cône d'entrée isolant max.	0,5 mm ²
	10 mm ²
Section de conducteur souple avec embout et cône d'entrée isolant min.	0,5 mm ²
Section de conducteur souple avec embout et cône d'entrée isolant max.	10 mm ²
2 conducteurs rigides de même section min.	0,5 mm ²

2 conducteurs rigides de même section max.	4 mm ²
2 conducteurs souples de même section min.	0,5 mm ²
2 conducteurs souples de même section max.	4 mm ²
2 conducteurs souples de même section avec AEH sans cône d'entrée isolant min.	0,5 mm ²
2 conducteurs souples de même section avec AEH sans cône d'entrée isolant max.	4 mm ²
2 conducteurs souples de même section avec TWIN-AEH et cône d'entrée isolant min.	0,5 mm ²
2 conducteurs souples de même section avec TWIN-AEH et cône d'entrée isolant max.	10 mm ²
Section avec peigne de liaison rigide max.	10 mm ²
Section avec peigne de liaison souple max.	10 mm ²
Mode de raccordement	Raccordement vissé
Longueur à dénuder	11 mm
Gabarit	B6
Pas de la vis	M4
Couple de serrage min.	1,5 Nm
Couple de serrage max.	1,8 Nm

Approbations



Homologations CB, CCA, GOST, KEMA, UL

UL

Tension nominale U _N	300 V
Intensité nominale I _N	20 A
AWG/kcmil	24-6

Accessoires

Article	Désignation	Description
Connecteur mâle/adaptateur		
0303299	PSB 4/7/6	Alvéoles de test, Coloris: argenté
0303406	PSBJ 4/15/6 BK	Alvéoles de test, Coloris: noir

0303354	PSBJ 4/15/6 BU	Alvéoles de test, Coloris: bleu
0303419	PSBJ 4/15/6 FARBLOS	Alvéoles de test, Coloris: incolore
0303370	PSBJ 4/15/6 GN	Alvéoles de test, Coloris: vert
0303396	PSBJ 4/15/6 GY	Alvéoles de test, Coloris: gris
0303325	PSBJ 4/15/6 RD	Alvéoles de test, Coloris: rouge
0303383	PSBJ 4/15/6 VT	Alvéoles de test, Coloris: violet
0303312	PSBJ 4/15/6 WH	Alvéoles de test, Coloris: blanc
0303367	PSBJ 4/15/6 YE	Alvéoles de test, Coloris: jaune

Montage

3022218	CLIPFIX 35	Butée d'arrêt pour montage rapide, pour profilés NS 35/7,5 ou NS 35/15 de 35 mm, peut recevoir les rubans Zack ZB 8 et ZB 8/27, porte-repères KLM 2 et KLM, largeur : 9,5 mm, coloris : gris
1201442	E/UK	Crampon terminal, se monte sur profilé NS 32 ou NS 35/7,5
1201028	NS 32 AL UNPERF 2000MM	Profilé type G 32 mm (NS 32)
1201280	NS 32 CU/120QMM UNPERF 2000MM	Profilé-support de type G, profilé par étirage, matériau : Cuivre, plein, hauteur 15 mm, largeur 32 mm, longueur 2 m
1201358	NS 32 CU/35QMM UNPERF 2000MM	Profilé-support de type G, matériau : Cuivre, plein, hauteur 15 mm, largeur 32 mm, longueur 2 m
1201002	NS 32 PERF 2000MM	Profilé-support de type G, matériau : Acier, ajouré, hauteur 15 mm, largeur 32 mm, longueur 2 m
1201015	NS 32 UNPERF 2000MM	Profilé-support de type G, matériau : Acier, plein, hauteur 15 mm, largeur 32 mm, longueur 2 m
0801762	NS 35/ 7,5 CU UNPERF 2000MM	Profilé chapeau, matériau : Cuivre, plein, hauteur 7,5 mm, largeur 35 mm, longueur : 2 m
0801733	NS 35/ 7,5 PERF 2000MM	Profilé chapeau, matériau : Acier galvanisé et traité par passivation couche épaisse, ajouré, hauteur 7,5 mm, largeur 35 mm, longueur : 2 m
0801681	NS 35/ 7,5 UNPERF 2000MM	Profilé chapeau, matériau : Acier, plein, hauteur 7,5 mm, largeur 35 mm, longueur : 2 m
1201756	NS 35/15 AL UNPERF 2000MM	Profilé chapeau, profilé par étirage, version haute, non percée, 1,5 mm d'épaisseur, matériau : Aluminium, hauteur 15 mm, largeur 35 mm, longueur 2 m
1201895	NS 35/15 CU UNPERF 2000MM	Profilé chapeau, matériau : Cuivre, plein, 1,5 mm d'épaisseur, hauteur 15 mm, largeur 35 mm, longueur : 2 m
1201730	NS 35/15 PERF 2000MM	Profilé chapeau, matériau : Acier, ajouré, hauteur 15 mm, largeur 35 mm, longueur : 2 m
1201714	NS 35/15 UNPERF 2000MM	Profilé chapeau, matériau : Acier, plein, hauteur 15 mm, largeur 35 mm, longueur : 2 m
1201798	NS 35/15-2,3 UNPERF 2000MM	Profilé chapeau, matériau : Acier, plein, 2,3 mm d'épaisseur, hauteur 15 mm, largeur 35 mm, longueur : 2 m

Outillage

1205066	SZS 1,0X4,0	Tournevis à fente pour tous les BJ à vis à section raccordable de 10 mm ² et 16 mm ² , lame : 1,0 x 4,0 mm
---------	-------------	--

Pontage

3006137	EB 10-12	Peigne de liaison, Nombre de pôles: 10, Coloris: gris
0200075	FBI 2-12	Pont de jonction, Nombre de pôles: 2, Coloris: aluminium
0203454	FBI 10-12	Pont de jonction, Nombre de pôles: 10, Coloris: argenté

Repérage

1051003	ZB 6:UNBEDRUCKT	Ruban Zack vierge, ruban à 10 étiquettes pour repérage individuel avec stylo B-STIFT ou système CMS, pour largeur de BJ : 6,2 mm, coloris : blanc
---------	-----------------	---

Adresse

PHOENIX CONTACT SAS
52 Boulevard de Beaubourg Emerainville
F-77436 Marne La Vallée Cedex 2, France
Tél : +33/16017-9898
Télécopie : +33/16017-3797
<http://www.phoenixcontact.com/fr>



© 2010 Phoenix Contact
Sous réserve de modifications techniques