

ST 6 BU

Référence: 3031490

L'illustration représente la version ST 6 en gris

<http://eshop.phoenixcontact.fr/phoenix/treeViewClick.do?UID=3031490>

Bloc de jonction simple, Mode de raccordement: Raccordement à ressort, section :0,2 mm² - 10 mm², AWG 24 - 8, Largeur: 8,2 mm, Coloris: bleu, Type de montage: NS 35/7,5, NS 35/15



Caractéristiques commerciales	
EAN	 4 017918 186951
Unité d'emballage	50 pcs.
Tarif douanier	85369010
Donnée de page de catalogue	Page 75 (CL-2009)

Informations sur le produit

Conforme à WEEE/RoHS depuis:
01/01/2003



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	bleu
Matériau isolant	PA

Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0
Accessoires ponts	3030284 FBS 2-8 41 A

Dimensions

Largeur	8,2 mm
Longueur	69,5 mm
Hauteur NS 35/7,5	43,5 mm
Hauteur NS 35/15	51 mm

Caractéristiques techniques

Courant de charge maximal	52 A (pour une section de conducteur de 10 mm ²)
Tension de choc assignée	8 kV
Degré de pollution	3
Catégorie de surtension	III
Groupe d'isolant	I
Connexion selon la norme	CEI 60947-7-1
Intensité nominale I _N	41 A
Tension nominale U _N	1000 V
Paroi latérale ouverte	ja

Caractéristiques de raccordement

Section de conducteur rigide min.	0,2 mm ²
Section de conducteur rigide max.	10 mm ²
Section de conducteur souple min.	0,2 mm ²
Section de conducteur souple max.	6 mm ²
Section du conducteur AWG/kcmil min.	24
Section du conducteur AWG/kcmil max.	8
Section de conducteur souple avec embout sans cône d'entrée isolant max.	0,25 mm ²
	6 mm ²
Section de conducteur souple avec embout et cône d'entrée isolant min.	0,25 mm ²
Section de conducteur souple avec embout et cône d'entrée isolant max.	6 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.	1,5 mm ²
Mode de raccordement	Raccordement à ressort

Longueur à dénuder	12 mm
Gabarit	A5

Approbations



Homologations BV, CB, CSA, CUL, DNV, GL, GOST, KR, LR, NK, UL, VDE-PZI

Homologations EX : IECEx, KEMA-EX

Accessoires

Article	Désignation	Description
Connecteur mâle/adaptateur		
3030925	PAI-4	Adaptateur d'essai, Coloris: gris
3031005	PS-8	Adaptateur d'essai, Coloris: rouge
3030860	RB ST 6-(2,5/4)	Pont réducteur, Nombre de pôles: 2, Coloris: rouge

Montage

3030721	ATP-ST 4	Séparateur, Longueur: 61 mm, Largeur: 2 mm, Hauteur: 42 mm, Coloris: gris
3024481	ATP-ST 6	Séparateur, Longueur: 75 mm, Largeur: 2 mm, Hauteur: 49 mm, Coloris: gris
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
3030433	D-ST 6	Flasque d'extrémité, Longueur: 69,5 mm, Largeur: 2,2 mm, Hauteur: 43,5 mm, Coloris: gris
1201442	E/UK	Crampon terminal, se monte sur profilé NS 32 ou NS 35/7,5
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

1204520	SZF 2-0,8X4,0	Outil de déverrouillage, pour blocs de jonction ST, s'utilise aussi comme tournevis pour tête fendue, dimensions : 0,8 x 4,0 x 100 mm, manche à deux composants, antidérapant
---------	---------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Pontage

3030284	FBS 2-8	Pont enfichable, Nombre de pôles: 2, Coloris: rouge
3030297	FBS 3-8	Pont enfichable, Nombre de pôles: 3, Coloris: rouge
3030307	FBS 4-8	Pont enfichable, Nombre de pôles: 4, Coloris: rouge
3030310	FBS 5-8	Pont enfichable, Nombre de pôles: 5, Coloris: rouge
3030323	FBS 10-8	Pont enfichable, Nombre de pôles: 10, Coloris: rouge

Repérage

1050512	ZB 8:SO/CMS	Ruban Zack, 10 éléments, sectionnable, repérage spécial, impression selon indications du client
0804934	ZBFM 8:SO/CMS	Repérage spécial, planche de ruban Zack, plate, 50 éléments, sectionnable, impression selon indications du client

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>



© 2010 PHOENIX CONTACT
Sous réserve de modifications techniques