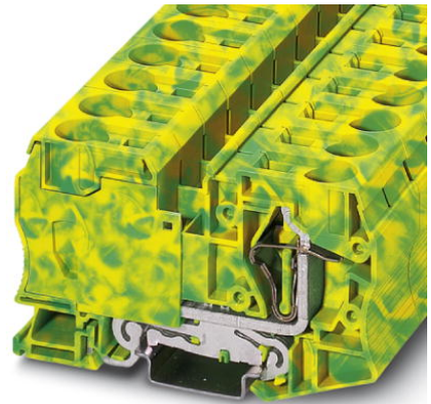


ST 35-PE

Référence: 3036194



<http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=3036194>

BJ à ressort pour conducteur de protection, Mode de raccordement: Raccordement à ressort, section :2,5 mm² - 35 mm², AWG 14 - 2, Largeur: 16 mm, Coloris: vert/jaune, Type de montage: NS 35/7,5, NS 35/15



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.

Caractéristiques commerciales

GTIN (EAN)	4017918876760
sales group	A603
Unité d'emballage	10 pcs.
Tarif douanier	85369010
Poids/Unité	0,10552 KG
Donnée de page de catalogue	Page 81 (CL-2009)

Données techniques

Généralités

Nombre d'étages	1
Nombre de connexions	2
Coloris	vert/jaune

Matériau isolant	PA
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0

Dimensions

Largeur	16 mm
Longueur	100 mm
Hauteur NS 35/7,5	59 mm
Hauteur NS 35/15	66,5 mm

Caractéristiques techniques

Courant de charge maximal	125 A (pour une section de conducteur de 35 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 60947-7-2
Intensité nominale I _N	125 A
Paroi latérale ouverte	nein

Caractéristiques de raccordement

Section de conducteur rigide min.	2,5 mm ²
Section de conducteur rigide max.	35 mm ²
Section de conducteur souple min.	2,5 mm ²
Section de conducteur souple max.	35 mm ²
Section du conducteur AWG/kcmil min.	14
Section du conducteur AWG/kcmil max.	2
Section de conducteur souple avec embout sans cône d'entrée isolant max.	2,5 mm ²
	35 mm ²
Section de conducteur souple avec embout et cône d'entrée isolant min.	2,5 mm ²
Section de conducteur souple avec embout et cône d'entrée isolant max.	35 mm ²
2 conducteurs souples de même section avec TWIN-AEH et cône d'entrée isolant min.	2,5 mm ²
2 conducteurs souples de même section avec TWIN-AEH et cône d'entrée isolant max.	10 mm ²
Mode de raccordement	Raccordement à ressort
Longueur à dénuder	25 mm

Gabarit	A8
---------	----

Approbations



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

Homologations EX : IECEx, KEMA-EX

CSA

AWG/kcmil	14-2
-----------	------

CUL

AWG/kcmil	14-2
-----------	------

UL

AWG/kcmil	14-2
-----------	------

Accessoires

Article	Désignation	Description
---------	-------------	-------------

Outillage

1206612	SZF 3-1,0X5,5	Tournevis, lame : 1,0 x 5,5 x 100 mm, longueur 180 mm
---------	---------------	---

Pontage

3005963	FBS 2-16	Pont enfichable, Nombre de pôles: 2, Coloris: rouge
---------	----------	---

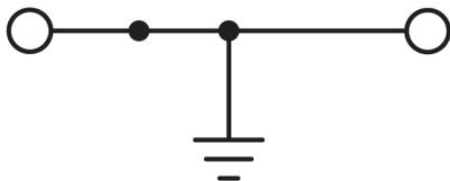
Repérage

1053001	ZB 10:UNBEDRUCKT	Ruban Zack, vierge : 10 éléments, pour repérage individuel avec stylo B-STIFT, ZB-T ou système CMS, suffit pour 100 BJ d'une largeur de 10,2 mm, coloris : blanc
1053124	ZB10,LGS:1-9	Ruban Zack, impression horizontale : 9 éléments, avec les chiffres 1-9, coloris : blanc
1053014	ZB10,LGS:FORTL.ZAHLEN	Ruban Zack, 10 éléments, impression horizontale : numérotation 1-10, 11-20 etc. jusqu'à 991-1000, coloris : blanc
1053030	ZB10,LGS:GLEICHE ZAHLEN	Ruban Zack, 10 éléments, impression horizontale : chiffres identiques, 1/1/1, 2/2/2 etc. jusqu'à 100/100/100, coloris : blanc
1053412	ZB10,LGS:L1-N,PE	Ruban Zack, impression horizontale, ruban à 10 étiquettes, L1, L2, L3, N, PE, L1, L2, L3, N, PE, coloris : blanc

1053438	ZB10,LGS:U-N	Ruban Zack, impression horizontale, ruban à 10 étiquettes, U, V, W, N, GND, U, V, W, N, GND, coloris : blanc
1053027	ZB10,QR:FORTL.ZAHLEN	Ruban Zack, 10 éléments, impression verticale : numérotation continue 1-10, 11-20 etc. jusqu'à 991-1000, coloris : blanc
1053043	ZB10,QR:GLEICHE ZAHLEN	Ruban Zack, 10 éléments, impression verticale : chiffres identiques, 1/1/1, 2/2/2 etc. jusqu'à 100/100/100, coloris : blanc
5062535	ZB10/BU-100:UNBEDRUCKT	Ruban Zack, vierge : 10 éléments, pour repérage individuel avec le stylo B-STIFT, ZB-T ou système CSM, paquet suffisant pour repérer 1000 bornes, coloris : bleu
5062548	ZB10/GN-100:UNBEDRUCKT	Ruban Zack, vierge : 10 éléments, pour repérage individuel avec le stylo B-STIFT, ZB-T ou système CSM, paquet suffisant pour repérer 1000 bornes, coloris : vert
5060883	ZB10/WH-100:UNBEDRUCKT	Ruban Zack, vierge : 10 éléments, pour repérage individuel avec stylo B-STIFT, ZB-T ou système CSM, paquet suffisant pour repérer 1000 bornes, pour blocs de jonction au pas de 10,2 mm, coloris : blanc
5062564	ZB10/YE-100:UNBEDRUCKT	Ruban Zack, vierge : 10 éléments, pour repérage individuel avec le stylo B-STIFT, ZB-T ou système CSM, paquet suffisant pour repérer 1000 bornes, coloris : jaune
1050525	ZB10:SO/CMS	Ruban Zack, 10 éléments, sectionnable, repérage spécial, impression selon indications du client
0800734	ZBFM 8/WH:UNBEDRUCKT	Planche de rubans Zack, plate, vierge : 50 éléments, 10 rubans à 5 étiquettes, permet de marquer 50 blocs de jonction, pour tous les blocs de jonction au pas de 8,2 mm, repérable avec stylo B-STIFT ou système CMS, coloris : blanc
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
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