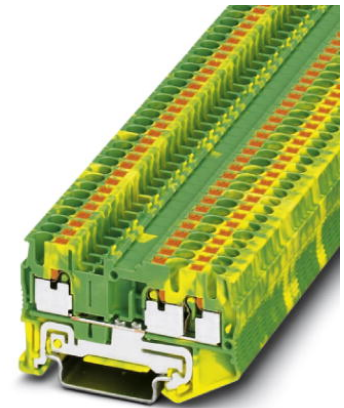


PIT 2,5-TWIN-PE


Référence: 3209565



<http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=3209565>

Bloc de jonction pour conducteur de protection, Mode de raccordement: Raccordement Push-In, Raccordement Push-In, section :0,14 mm² - 4 mm², AWG 26 - 12, Largeur: 5,2 mm, Coloris: vert/jaune, Type de montage: NS 35/7,5, NS 35/15

Caractéristiques commerciales

GTIN (EAN)	 4 046356 329835
sales group	A633
Unité d'emballage	50 pcs.
Tarif douanier	85369010
Donnée de page de catalogue	Page 93 (CL1-2011)

Informations sur le produit

Conforme à WEEE/RoHS depuis:
22.11.2007



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	3
Coloris	vert/jaune

Matériau isolant	PA
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0

Dimensions

Largeur	5,2 mm
Longueur	60,5 mm
Hauteur NS 35/7,5	36,5 mm
Hauteur NS 35/15	44 mm

Caractéristiques techniques

Tension de choc assignée	6 kV
Degré de pollution	3
Catégorie de surtension	III
Groupe d'isolant	I
Connexion selon la norme	CEI 60947-7-2
Paroi latérale ouverte	ja

Caractéristiques de raccordement

Section de conducteur rigide min.	0,14 mm ²
Section de conducteur rigide max.	4 mm ²
Section de conducteur souple min.	0,14 mm ²
Section de conducteur souple max.	2,5 mm ²
Section du conducteur AWG/kcmil min.	26
Section du conducteur AWG/kcmil max.	12
Section de conducteur souple avec embout sans cône d'entrée isolant max.	0,14 mm ²
	2,5 mm ²
Section de conducteur souple avec embout et cône d'entrée isolant min.	0,14 mm ²
Section de conducteur souple avec embout et cône d'entrée isolant max.	2,5 mm ²
2 conducteurs souples de même section avec TWIN-AEH et cône d'entrée isolant max.	0,5 mm ²
Mode de raccordement	Raccordement Push-In
Longueur à dénuder	10 mm
Gabarit	A3

Approbations



Homologations ABS, CSA, CUL, GL, GOST, LR, NK, UL

Homologations EX : IECEx, PTB

Accessoires

Article	Désignation	Description
Connecteur mâle/adaptateur		
3036725	DP PS-5	Entretoise, Coloris: rouge
3002843	ISH 2,5/0,2	Douille d'arrêt, Coloris: blanc
3002856	ISH 2,5/0,5	Douille d'arrêt, Coloris: gris
3002869	ISH 2,5/1,0	Douille d'arrêt, Coloris: noir
0201731	MPS-IH BK	Manchon isolant, Coloris: noir
0201689	MPS-IH BU	Manchon isolant, Coloris: bleu
0201702	MPS-IH GN	Manchon isolant, Coloris: vert
0201728	MPS-IH GY	Manchon isolant, Coloris: gris
0201676	MPS-IH RD	Manchon isolant, Coloris: rouge
0201715	MPS-IH VT	Manchon isolant, Coloris: violet
0201663	MPS-IH WH	Manchon isolant, Coloris: blanc
0201692	MPS-IH YE	Manchon isolant, Coloris: jaune
0201744	MPS-MT	Fiche de contrôle
3032871	PAI-4-N GY	Adaptateur d'essai, Coloris: gris
3030983	PS-5	Adaptateur d'essai, Coloris: rouge
Montage		
3030789	ATP-ST-TWIN	Séparateur, Longueur: 76,6 mm, Largeur: 2 mm, Hauteur: 45 mm, Coloris: gris
3022276	CLIPFIX 35-5	Butée d'extrémité à montage rapide, pour profilé NS 35/7,5 ou NS 35/15, peut recevoir le ruban Zack ZB 5 ou ZBF 5 et les porte-repères pour barrettes KLM 2 ou KLM, possibilité de montage pour FBS...5, FBS...6, KSS 5, KSS 6, largeur : 5,15 mm, coloris : gris

3030488	D-ST 2,5-TWIN	Flasque d'extrémité, Longueur: 60,5 mm, Largeur: 2,2 mm, Hauteur: 29 mm, Coloris: gris
3036602	DS-ST 2,5	Segment de flasque, Longueur: 72 mm, Hauteur: 36,5 mm, Coloris: gris
0801704	NS 35/ 7,5 AL UNPERF 2000MM	Profilé chapeau, matériau : Aluminium, plein, hauteur 7,5 mm, largeur 35 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
1207640	NS 35/ 7,5 PERF 755MM	Profilé, matériau : acier galvanisé et traité par passivation couche épaisse, percé, hauteur 7,5 mm, largeur 35 mm, longueur : 755 mm
1207653	NS 35/ 7,5 PERF 955MM	Profilé, matériau : acier galvanisé et traité par passivation couche épaisse, percé, hauteur 7,5 mm, largeur 35 mm, longueur : 955 mm
1207666	NS 35/ 7,5 PERF 1155MM	Profilé NS 35, hauteur 7,5 mm, longueur 1155 mm
0801733	NS 35/ 7,5 PERF 2000MM	
1208131	NS 35/ 7,5 PERF/...	Profilé, Largeur: 35 mm, Hauteur: 7,5 mm, Coloris: argenté
0801681	NS 35/ 7,5 UNPERF 2000MM	Profilé chapeau, matériau : Acier, plein, hauteur 7,5 mm, largeur 35 mm, longueur : 2 m
1208115	NS 35/ 7,5 UNPERF/...	Profilé, Largeur: 35 mm, Hauteur: 7,5 mm, Coloris: argenté
1208128	NS 35/ 7,5 UNPERF/SO/...	Profilé, Largeur: 35 mm, Hauteur: 7,5 mm, Coloris: argenté
0801377	NS 35/ 7,5 V2A UNPERF 2000MM	Profilé, Largeur: 35 mm, Hauteur: 7,5 mm, Longueur: 2000 mm, Coloris: argenté
1206421	NS 35/ 7,5 ZN PERF 2000MM	Profilé chapeau, matériau : galvanisé, percé, hauteur 7,5 mm, largeur 35 mm, longueur : 2 m
1206434	NS 35/ 7,5 ZN UNPERF 2000MM	Profilé chapeau, matériau : galvanisé, non percé, hauteur 7,5 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	
1201714	NS 35/15 UNPERF 2000MM	Profilé, matériau : acier, plein, hauteur 15 mm, largeur 35 mm, longueur : 2 m
1208144	NS 35/15 UNPERF/...	Profilé, Largeur: 35 mm, Hauteur: 15 mm, Coloris: argenté
1208157	NS 35/15 UNPERF/SO/...	Profilé, Largeur: 35 mm, Hauteur: 15 mm, Coloris: argenté
1206586	NS 35/15 ZN UNPERF 2000MM	Profilé chapeau, matériau : galvanisé, non percé, hauteur 15 mm, largeur 35 mm, longueur : 2 m
Outillage		
1204517	SZF 1-0,6X3,5	Outil de déverrouillage, pour blocs de jonction ST, s'utilise aussi comme tournevis pour tête fendue, dimensions : 0,6 x 3,5 x 100 mm, manche à deux composants, antidérapant

Pontage

3030161	FBS 2-5	Pont enfichable, Nombre de pôles: 2, Coloris: rouge
3030174	FBS 3-5	Pont enfichable, Nombre de pôles: 3, Coloris: rouge
3030187	FBS 4-5	Pont enfichable, Nombre de pôles: 4, Coloris: rouge
3030190	FBS 5-5	Pont enfichable, Nombre de pôles: 5, Coloris: rouge
3030213	FBS 10-5	Pont enfichable, Nombre de pôles: 10, Coloris: rouge
3030226	FBS 20-5	Pont enfichable, Nombre de pôles: 20, Coloris: rouge
3038930	FBS 50-5	Pont enfichable, Nombre de pôles: 50, Coloris: rouge
3038943	RB ST (2,5/4)-1,5	Pont réducteur, Nombre de pôles: 2, Coloris: rouge

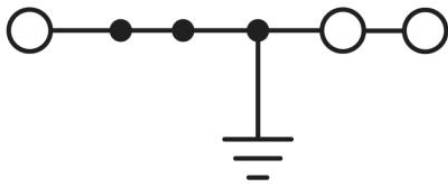
Repérage

0810588	GBS 5-25X12	Etiquette de repérage de groupes de bloc de jonction, s'encliquette au centre des blocs de jonction à vis, à ressort ou pour raccordement rapide, repérage avec une étiquette 25 x 12 mm ou manuellement à l'aide du stylo B-STIFT, au niveau du pied avec ZB 5
0809298	GBS-ZB/26X6	Etiquette de repérage de groupes de blocs de jonction, s'encliquette au centre des blocs de jonction à vis, à ressort ou à raccordement rapide, repérage avec ruban enfichable ESL 26 x 6 mm ou EST 25 x 6 mm, au niveau du pied avec un repérage ZB, longueur : 29 mm
3037643	STP 5-2-ZB	Porte-repère double, s'encliquette dans le BJ à ressort ST 2,5..., repérage avec ZB 5 ou ZBF 5
0818108	UC-TM 5	Matériaux UniCard, pour le repérage de blocs de jonction avec rainure de repérage, 96 éléments, repérables avec l'imprimante BLUEMARK et le traceur CMS-P1-PLOTTER, couleur : blanc
0824581	UC-TM 5 CUS	Planches UniCard, pour le repérage des blocs de jonction avec rainure pour repérage ZB, repérage selon les souhaits du client
0818153	UC-TMF 5	Matériaux UniCard, pour le repérage de blocs de jonction avec rainure de repérage plate, 96 éléments, repérables avec l'imprimante BLUEMARX et le traceur CMS-P1-PLOTTER, coloris : blanc
0824638	UC-TMF 5 CUS	Planches UniCard, pour le repérage des blocs de jonction avec rainure pour repérage ZB plat, repérage selon les souhaits du client
0828734	UCT-TM 5	Matériaux Unicard pour imprimantes à transfert thermique, pour le repérage de blocs de jonction avec rainure de repérage, 72 éléments, repérables avec THERMOMARK CARD et BLUEMARK LED, couleur : blanc
0829595	UCT-TM 5 CUS	Repérage du module, repérables selon les indications du client
0828744	UCT-TMF 5	Matériaux Unicard pour imprimantes à transfert thermique, pour le repérage de blocs de jonction avec rainure de repérage plate, 72 éléments, repérables avec THERMOMARK CARD et BLUEMARK LED, couleur : blanc
0829658	UCT-TMF 5 CUS	Repérage du module, repérables selon les indications du client

1050004	ZB 5 :UNBEDRUCKT	Ruban Zack vierge, 10 éléments, pour repérage individuel avec stylo B-STIFT, ZB-T ou système CMS, suffit pour 100 blocs de jonction d'une largeur de 5,2 mm, coloris : blanc
1050295	ZB 5:SO/CMS	Ruban Zack, 10 éléments, sectionnable, repérage spécial, 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>



© 2011 Phoenix Contact
Sous réserve de modifications techniques