

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1014422



Veuillez tenir compte du fait que les données affichées dans ce document PDF proviennent de notre catalogue en ligne. Vous trouverez les données complètes dans la documentation utilisateur. Nos conditions générales d'utilisation des téléchargements sont applicables.



Élément de contact, nombre de pôles: 32+PE, taille: B16, contacts de puissance: 32, contacts de commande: 0, nombre de raccordements par pôle: 1, Mâle, Raccordement Push-in, 500 V, 16 A, 0,5 mm² ... 2,5 mm², application: Puissance

Avantages

- Installation facile sans outil, même assemblé, grâce à la technologie de raccordement Push-in
- · Installation très rapide en comparaison avec les autres technologies de raccordement
- · Câblage rapide et facile, en particulier dans les endroits étroits
- · Possibilité de câblage automatisé par un robot
- Manipulation et câblage sécurisés grâce à un organe de commande de couleur contrastée
- Résistance aux chocs et aux vibrations selon la norme DIN EN 61373
- Détrompage rapide et économique avec des profilés en plastique
- Grande densité de contacts

Données commerciales

Référence	1014422
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	BF7ABD
Product key	BF7ABD
Page catalogue	Page 553 (C-2-2019)
GTIN	4055626492971
Poids par pièce (emballage compris)	111,4 g
Poids par pièce (hors emballage)	100 g
Numéro du tarif douanier	85366990
Pays d'origine	CN

30 oct. 2023 08:43 Page 1 (18)



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1014422



Caractéristiques techniques

Remarques

Généralités	pour conducteurs souples avec ou sans embouts
Généralités	Les connecteurs ne doivent être manipulés que hors charge/tension.
Généralités	Les conducteurs souples peuvent être utilisés sans embout à condition qu'ils soient conformes à la norme CEI 60228 classe 1 5. Les fils individuels doivent avoir un diamètre min. de 0,17 mm.

Montage

Instructions de montage	L'utilisation conforme à la destination prévoit le montage dans un
	boîtier avec l'indice de protection IP54 ou plus élevé.

Propriétés du produit

Туре	B16
Type de produit	Élément de contact à polarité fixe
Nombre de pôles	32
Enfichable	32+PE
Numérotation des contacts	1 - 32
Application	Puissance
Nombre de raccordements par pôle	1
Nombre de contacts de puissance	32
Nombre de contacts de commande	0
Type de matériau du contact	tournés
Série	HC-BB
Propriétés d'isolation	

Catégorie de surtension	III
Degré de pollution	3

Dimensions

Dessin coté	83.5 34 27 -
Largeur	34 mm
Hauteur	33,2 mm
Longueur	84,5 mm
Distance horizontale entre les trous de perçage	77,5 mm
Distance verticale entre les trous de perçage	27 mm
Caractéristiques mécaniques	
Hauteur minimum du boîtier	72 mm



1014422

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1014422

I	Diamètre de contact	2,5 mm
Cara	ctéristiques de raccordement	
Ted	chnologie de raccordement	
	Technologie de raccordement	Raccordement Push-in
	Nombre de raccordements par pôle	1
	Connexion selon la norme	CEI / EN
Rad	ccordement du conducteur	
	Section raccordable	0,5 mm² 2,5 mm²
	Section raccordable AWG	20 14
(Couple de serrage	0,8 Nm 1,2 Nm (Raccordement PE)
		0,5 Nm 0,8 Nm (Vis de fixation pour le montage dans le boîtier HEAVYCONNEC)
I	Longueur de gaine à dénuder de chaque fil	10 mm
Prop	riétés électriques	
-	Tension de référence (III/3)	500 V
-	Tension de choc assignée	6 kV
(Courant de référence	16 A (Contacts de puissance)
	riétés mécaniques ractéristiques mécaniques	
(Cycles d'enfichage	≥ 500
Indic	ations sur les matériaux	
(Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0
1	Matériau de contact	Alliage de cuivre
ı	Matériau de surface du contact	Ag
I	Matériau de porte-contacts	PC
ı	Normes / Spécifications	PC: Sécurité incendie dans les véhicules ferroviaires - Ensembles d'exigences R22, R23 et R24 et DIN EN 45545-2 (Niveau de risque HL1 - HL3)
Cond	ditions environnementales et de durée de vie	
Coi	nditions ambiantes	
-	Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C 125 °C (y compris l'échauffement des contacts)
Norm	nes et spécifications	
Ess		
ı	Normes/prescriptions	PC: Sécurité incendie dans les véhicules ferroviaires -
		Ensembles d'exigences R22, R23 et R24 et DIN EN 45545-2 (Niveau de risque HL1 - HL3)

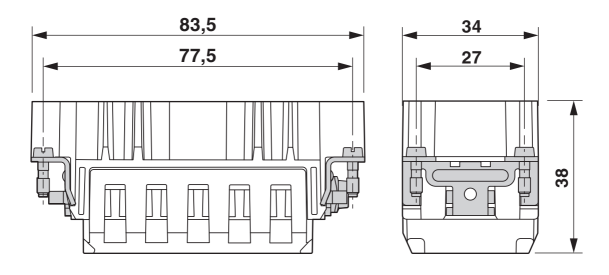


https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1014422

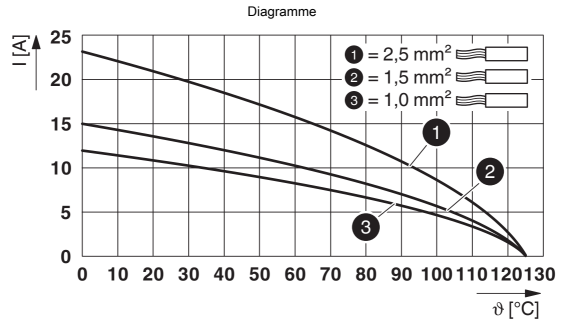


Dessins

Dessin coté



Isolant mâle

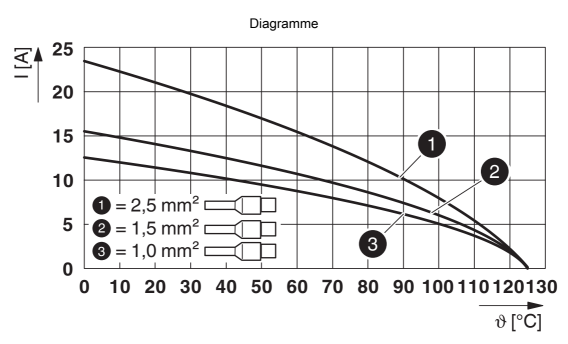


Courbe de derating pour conducteurs souples

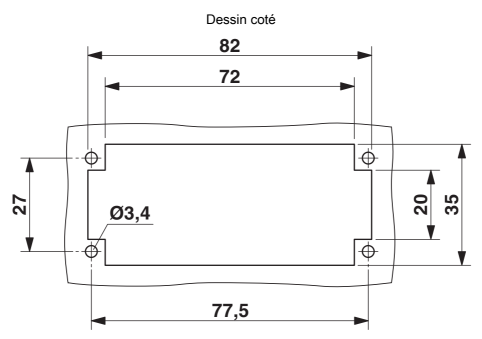


1014422

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1014422



Courbe de derating pour conducteurs souples avec embouts



Découpe pour le montage en cas d'utilisation sans boîtier



1014422

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1014422

Homologations

To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1014422

DNV
Identifiant de Ihomologation: TAE000037S

EAC

Identifiant de Ihomologation: RU C-DE.BL08.B.00511

71	UL Recognized Identifiant de lhomologat	ion: E468743			
		Tension nominale U_N	Intensité nominale I _N	Section AWG	Section mm ²
		600 V	17 A	- 14	-



1014422

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1014422

Classifications

UNSPSC 21.0

ECLASS

EC	CLASS-11.0	27440205
EC	CLASS-12.0	27440205
EC	CLASS-13.0	27440205
ETIM		
ET	TIM 8.0	EC000438
UNSPSC		

39121500

30 oct. 2023 08:43 Page 7 (18)



1014422

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1014422

Conformité environnementale

China RoHS	Période d'utilisation conforme : illimitée = EFUP-e
	Aucune substance dangereuse dépassant les valeurs seuils ;

30 oct. 2023 08:43 Page 8 (18)



1014422

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1014422

Accessoires

CP-HC-S - Languette de détrompage

1410916

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1410916

Languette de détrompage, pour éléments de contact HC-BB... / HC-A10... / HC-A16



HC-CB - Cheville de détrompage

1772722

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1772722



Tige de détrompage, permet d'enficher sans risque d'erreur jusqu'à 6 connecteurs ayant le même nombre de pôles

30 oct. 2023 08:43 Page 9 (18)



1014422

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1014422

HC-CST - Élément de codage

1676857

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1676857



Tige pour le détrompage de 16 connecteurs max.

HC-CBU - Élément de codage

1676860

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1676860



Douille pour le détrompage de 16 connecteurs max.

30 oct. 2023 08:43 Page 10 (18)



1014422

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1014422

HC-B-PE-PT - Adaptateur

1054672

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1054672



Adaptateur PE avec raccordement PT, pour 1 raccord PE, pour éléments de contact HC-B/HC-BB/HC-DD/HC-D40/HC-D64

HC-B-2PE-PT - Multiplicateur PE

1054675

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1054675



Adaptateur PE avec raccord PT, pour 2 raccords PE, pour éléments de contact HC-B/HC-DB/HC-DD/HC-D40/HC-D64



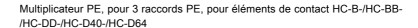
1014422

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1014422

HC-B-3PE - Multiplicateur PE

1644326

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1644326





HC-B-PES - Vis

1604997

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1604997



Vis PE, pour isolants pour contacts HC-B / HC-BB / HC-DD / HC-D40 / HC-D64

30 oct. 2023 08:43 Page 12 (18)



1014422

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1014422

HC-B-ZG - Collier antitraction

1685327

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1685327



Colliers antitraction, pour éléments de contact des séries : B-, BB-, D 40, D 64, DD et HV, droit, sortie du câble

HC-B-ZS - Collier antitraction

1685330

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1685330



Colliers antitraction, pour éléments de contact des séries : B-, BB-, D 40, D 64, DD et HV, sortie de câble latérale



1014422

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1014422

HC-CIF-B16-HFWL-PL - Cadre de montage métallique pour connecteurs

1424336

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1424336



Cadre de montage métallique pour connecteurs, type: B16, pour éléments de contact, Cadre supérieur

HC-B 16-ANDOCK - Cadre d'arrimage

1586138

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1586138



Cadre d'arrimage pour racks, pour éléments de contact de type B16, avec 4 vis à tête plate M5, insert de compensation axes $x/y \pm 1.5$ mm



1014422

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1014422

HC-CIF-B06-24-BFAFL-PL - Cadre de montage métallique pour connecteurs

1424338

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1424338



Cadre de montage métallique pour connecteurs, type: B6 - B24, pour éléments de contact, Cadre de base

HC-B24/16-ADP-SS - Plaque d'adaptation

1034216

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1034216

Plaque d'adaptation, type: B24 / B16





1014422

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1014422

HC-BB32-I-PT-F - Élément de contact

1014421

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1014421



Élément de contact, nombre de pôles: 32+PE, taille: B16, contacts de puissance: 32, contacts de commande: 0, nombre de raccordements par pôle: 1, Connecteur femelle, Raccordement Push-in, 500 V, 16 A, 0,5 mm² ... 2,5 mm², application: Puissance

CF CRIMPHANDY 0,5 - Outil de sertissage, électrique

1212463

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212463



Appareil portable, fonctionnant sur batterie, pour le traitement des embouts en bande de 0,5 mm² avec extrémité fonctionnelle, adapté aux conducteurs isolés en PVC (H05V-K), incluant batterie, chargeur, pince coupe-câble CUTFOX 12, déflecteur de déchets 2, outil d'entretien pour le dépannage et un ruban d'embouts de 0,5 mm², rangés dans une mallette solide.



1014422

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1014422

CF CRIMPHANDY 0,75 - Outil de sertissage, électrique

1212464

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212464



Appareil portable, fonctionnant sur batterie, pour le traitement des embouts en bande de 0,75 mm² avec extrémité fonctionnelle, adapté aux conducteurs isolés en PVC (H05V-K), incluant batterie, chargeur, pince coupe-câble CUTFOX 12, déflecteur de déchets 2, outil d'entretien pour le dépannage et un ruban d'embouts de 0,75 mm², rangés dans une mallette solide.

CF CRIMPHANDY 1,0 - Outil de sertissage, électrique

1212465

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212465



Appareil portable, fonctionnant sur batterie, pour le traitement des embouts en bande de 1,0 mm² avec extrémité fonctionnelle, adapté aux conducteurs isolés en PVC (H05V-K), incluant batterie, chargeur, pince coupe-câble CUTFOX 12, déflecteur de déchets 2, outil d'entretien pour le dépannage et un ruban d'embouts de 1,0 mm², rangés dans une mallette solide.

30 oct. 2023 08:43 Page 17 (18)



1014422

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1014422

CF CRIMPHANDY 1,5 - Outil de sertissage, électrique

1212466

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212466



Appareil portable, fonctionnant sur batterie, pour le traitement des embouts en bande de 1,5 mm² avec extrémité fonctionnelle, adapté aux conducteurs isolés en PVC (H07V-K), incluant batterie, chargeur, pince coupe-câble CUTFOX 12, déflecteur de déchets 2, outil d'entretien pour le dépannage et un ruban d'embouts de 1,5 mm², rangés dans une mallette solide.

Phoenix Contact 2023 © - Tous droits réservés https://www.phoenixcontact.com

PHOENIX CONTACT SAS 52 Boulevard de Beaubourg Emerainville 77436 Marne La Vallée Cedex 2 France +33 (0) 1 60 17 98 98 documentation@phoenixcontact.fr