

VS-BU-CD-1,0/14,4/0,5-R - Contact à sertir



1689569

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1689569>

Veillez 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.



Contact à sertir, pour isolants pour contacts D-SUB avec densité de contact standard, contact femelle, section de raccordement AWG 24 ... 20, estampé, doré

Données commerciales

Référence	1689569
Conditionnement	10□000 Unité(s)
Commande minimum	10□000 Unité(s)
Remarque	Fabrication à la commande (pas de reprise)
Clé de vente	ABNCAC
Product key	ABNCAC
GTIN	4017918895273
Poids par pièce (emballage compris)	10 MGM
Poids par pièce (hors emballage)	10 MGM
Numéro du tarif douanier	85389099
Pays d'origine	DE

Caractéristiques techniques

Remarques

Généralités	10 000 contacts en rouleau, alimentation par la gauche
-------------	--

Propriétés du produit

Type de produit	Contacts
Type de matériau du contact	roulés

Propriétés électriques

Courant de charge maximal	7,5 A
---------------------------	-------

Caractéristiques de raccordement

Courant de charge maximal	7,5 A
Type de raccordement	Raccordement à sertir

Dimensions

Largeur	2,6 mm
Hauteur	14,1 mm
Longueur	2,6 mm

Indications sur les matériaux

Matériau	Métallique
Matériau de contact	Alliage de Cu
Matériau de surface du contact	Or sur nickel

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

Température ambiante (fonctionnement)	-55 °C ... 125 °C
---------------------------------------	-------------------

Montage

Type de montage	Raccordement à sertir
Type de raccordement	Raccordement à sertir

VS-BU-CD-1,0/14,4/0,5-R - Contact à sertir



1689569

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1689569>

Classifications

ECLASS

ECLASS-11.0	27440204
ECLASS-12.0	27440204
ECLASS-13.0	27440204

ETIM

ETIM 9.0	EC000796
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121500
-------------	----------

VS-BU-CD-1,0/14,4/0,5-R - Contact à sertir



1689569

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1689569>

Conformité environnementale

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

Phoenix Contact 2024 © - 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