

QPD N2,5 9-14 BK VPE100 - Ecrou



1100501

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1100501>

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.



Ecrou, 20 A

Données commerciales

Référence	1100501
Conditionnement	100 Unité(s)
Commande minimum	100 Unité(s)
Remarque	Fabrication à la commande (pas de reprise)
Clé de vente	BF6UCX
Product key	BF6UCX
GTIN	4055626955230
Poids par pièce (emballage compris)	18,15 g
Poids par pièce (hors emballage)	18,15 g
Numéro du tarif douanier	85472000
Pays d'origine	PL

1100501

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1100501>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Ecrou de pression de l'installation
Gamme de produits	QPD

Propriétés d'isolation

Catégorie de surtension	III
Degré de pollution	3

Propriétés électriques

Intensité nominale I_N	20 A
--------------------------	------

Caractéristiques de raccordement

Technologie de raccordement

Nombre de raccordements de câbles de même section	10
---	----

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes


Indice de protection	IP66
	IP68 (2 m / 24 h)
	IP69K

1100501

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1100501>

Homologations

 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1100501>

 UL Listed Identifiant de l'homologation: E468743				
	Tension nominale U_N	Intensité nominale I_N	Section AWG	Section mm^2
	600 V	15 A	-	- 14

 cUL Listed Identifiant de l'homologation: E468743				
	Tension nominale U_N	Intensité nominale I_N	Section AWG	Section mm^2
	600 V	15 A	- 14	-

cULus Listed				
---------------------	--	--	--	--

1100501

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1100501>

Classifications

ECLASS

ECLASS-11.0	27440691
ECLASS-13.0	27440691
ECLASS-12.0	27440691

ETIM

ETIM 9.0	EC002863
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

QPD N2,5 9-14 BK VPE100 - Erou



1100501

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1100501>

Conformité environnementale

China RoHS

Période d'utilisation conforme : illimitée = EFUP-e

Aucune substance dangereuse dépassant les valeurs seuils ;

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