

WG-D HF 20,3 - Serre-câble



3241107

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3241107>

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.

Serre-câble, pour le regroupement rapide et sans outil de conducteurs et de câbles, amovible et réutilisable



Données commerciales

Référence	3241107
Conditionnement	100 Unité(s)
Commande minimum	100 Unité(s)
Clé de vente	BE7133
Product key	BE7133
Page catalogue	Page 623 (C-3-2019)
GTIN	4046356717366
Poids par pièce (emballage compris)	0,888 g
Poids par pièce (hors emballage)	0,838 g
Numéro du tarif douanier	39269097
Pays d'origine	TW

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Attache-câble
Version	Bande à nœuds
Résistance à la traction GRP	0 N

Dimensions

Largeur	20,3 mm
Longueur	39,4 mm

Indications sur les matériaux

Coloris	transparent
Matériau	PA 6.6
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V2
Composants	exempt de silicone et d'halogène

Câble/conducteur

Diamètre extérieur du câble	17,8 mm ... 20,3 mm
Résistance à la traction	0 N

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

Température ambiante optimale (stockage, transport)	23 °C 50 % Le polyamide 6.6 possède des propriétés hygroscopiques exceptionnelles. Selon l'humidité ambiante, il absorbe ou rejette l'eau. Les propriétés sont optimales avec un taux d'humidité de 2-3 %. L'emballage spécialement conçu pour l'article permet de maintenir le niveau d'humidité optimal. Afin de conserver des propriétés optimales, il convient de prendre les mesures suivantes lors du stockage : stocker dans l'emballage d'origine fermé, traiter rapidement l'article après déballage, éviter d'exposer aux rayons directs du soleil ou à une arrivée de chaleur directe.
Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C ... 85 °C
Température ambiante (montage)	-10 °C ... 60 °C
Résistance au rayonnement UV	non

Normes et spécifications

Résistance au rayonnement UV	non
------------------------------	-----

Montage

Type de montage	Torsader
-----------------	----------

Classifications

ECLASS

ECLASS-11.0	27140702
ECLASS-12.0	27140702
ECLASS-13.0	27140702

ETIM

ETIM 9.0	EC000046
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121700
-------------	----------

WG-D HF 20,3 - Serre-câble

3241107

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3241107>



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