

WG-S HF 20 - Flexible spiralé



3241111

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3241111>

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.



Le flexible spiralé, permettant de regrouper et de guider facilement les câbles et conducteurs, offre une protection contre les faibles contraintes mécaniques

Données commerciales

Référence	3241111
Conditionnement	25 m
Commande minimum	25 m
Remarque	Fabrication à la commande (pas de reprise)
Clé de vente	BE7451
Product key	BE7451
GTIN	4046356717403
Poids par pièce (emballage compris)	7,4 g
Poids par pièce (hors emballage)	7,3 g
Numéro du tarif douanier	39269097
Pays d'origine	PL

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Attache-câble
-----------------	---------------

Dimensions

Largeur	20 mm
Longueur	25 m

Dimensions intérieures

Diamètre intérieur	3,7 mm
--------------------	--------

Indications sur les matériaux

Couleur	transparent
Matériau	PE
Classe d'inflammabilité selon UL 94	HB
Composants	exempt de silicone et d'halogène

Câble/conducteur

Diamètre extérieur du câble	4 mm ... 20 mm
-----------------------------	----------------

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

Température ambiante (fonctionnement)	-50 °C ... 85 °C
Température ambiante (montage)	-20 °C ... 60 °C

Montage

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

WG-S HF 20 - Flexible spirale



3241111

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3241111>

Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0	27430302
ECLASS-15.0	27430302

ETIM

ETIM 10.0	EC002604
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39131700
-------------	----------

WG-S HF 20 - Flexible spiralé



3241111

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3241111>

Conformité environnementale

EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS

Oui, Aucun exception

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)

EFUP-E

Aucune substance dangereuse au-dessus des valeurs limites

EU REACH SVHC

Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS)

Aucun substance na un taux pondéral supérieur à 0,1 %

Phoenix Contact 2026 © - 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