

Attache-câble - WT-HF 12,6X1000 BK - 3240729


Remarque : les données indiquées ici sont tirées du catalogue en ligne. Vous trouverez toutes les informations et données dans la documentation utilisateur. Les conditions générales d'utilisation pour les téléchargements sur Internet sont applicables. (<http://phoenixcontact.fr/download>)



Attache-câble, version standard, pour un regroupement rapide et sûr



Données commerciales

Unité de conditionnement	50 pc
Quantité minimum de commande	50 pc
GTIN	 4 046356 704458
GTIN	4046356704458
Poids par pièce (hors emballage)	0,026 KGM
Numéro du tarif douanier	39269097
Pays d'origine	Italie

Caractéristiques techniques

Cotes

Longueur (b)	1000 mm
Largeur (a)	12,6 mm
Diamètre du câble	40 mm ... 302 mm

Conditions d'environnement

Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C ... 85 °C
Température ambiante (montage)	-10 °C ... 60 °C
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 de courte durée	110 °C

Attache-câble - WT-HF 12,6X1000 BK - 3240729

Caractéristiques techniques

Généralités

Coloris	noir
Version	Denture intérieure
Composants	exempt de silicone et d'halogène
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V2
Matériau	PA 6.6
Résistance à la traction	1080 N

Normes et spécifications

Résistance au rayonnement UV	non
Connexion selon la norme	UL
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V2

Environmental Product Compliance

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

Classifications

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27140700
eCl@ss 4.1	27140700
eCl@ss 5.0	27140700
eCl@ss 5.1	27140700
eCl@ss 6.0	27140700
eCl@ss 7.0	27140702
eCl@ss 8.0	27140702
eCl@ss 9.0	27140702

ETIM

ETIM 3.0	EC000046
ETIM 4.0	EC000046
ETIM 5.0	EC000046
ETIM 6.0	EC000046
ETIM 7.0	EC000046

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30212109
UNSPSC 7.0901	27121703
UNSPSC 11	27121703
UNSPSC 12.01	27121703
UNSPSC 13.2	27121703

Attache-câble - WT-HF 12,6X1000 BK - 3240729

Homologations







Homologations

Homologations

DNV / BV / GL / LR / RINA / UL Recognized

Homologations Ex

Détails des approbations

DNV		http://exchange.dnv.com/tari/
BV		http://www.veristar.com/portal/veristarinfo/generalinfo/approved/approvedProducts/equipmentAndMaterials
GL		https://approvalfinder.dnvgl.com/
LR		http://www.lr.org/en
RINA		http://www.rina.org/en
UL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm

Accessoires

Accessoires

Outil universel

Attache-câble - WT-HF 12,6X1000 BK - 3240729

Accessoires

Pince à colliers - UNIFOX-CT 4,8 - 1212475



Pince attache-câble, pour attache-câbles plastique de 2,2 - 4,8 mm de large, épaisseur de matériau jusqu'à 1,6 mm

Pince à colliers - UNIFOX-CT 4,8P - 1212609



Pince attache-câble, pour attache-câbles plastique de 2,2 - 4,8 mm de large, épaisseur de matériau jusqu'à 1,6 mm
