

FIBRES EN FAISCEAUX DUPLEX HITRONIC® POF

Fibre optique plastique duplex, fibre serrée sous gaine PE

Fibres gainées jumelées HITRONIC® POF DUPLEX PE, POF avec faisceau PE, J-V2Y 2x1P980/1000

Info

Pour confection directe du connecteur



Sans halogène



Faible poids

Avantages

Distance de transmission jusqu'à 70 m

Adapté à la confection directe du connecteur

Facile à manipuler

Aucun effet de diaphonie

Protection CEM

Applications

Fibre optique plastique pour applications industrielles de transmission de signaux optiques

Particulièrement adapté pour une utilisation fixe en armoire de commande, en chemin de câbles ou en gaine soumise à de faibles sollicitations mécaniques

Faibles sollicitations mécaniques

Identification par points blancs

Particularités

Sans halogène

Léger

Grande souplesse

Constitution du produit

Fibre optique en polymère (POF)

Câbles jumeaux

Gaine du conducteur PE

Sans gaine extérieure

Dernière mise à jour (02.01.2020)

©2020 Lapp Group - all rights reserved.

Gestion des produits <http://lappfrance.lappgroup.com>

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt. Vous pouvez trouver les données techniques actuelles dans la feuille de données correspondante.

PN 0456 / 02_03.16

FIBRES EN FAISCEAUX DUPLEX HITRONIC® POF

Couleur: noire

Caractéristiques techniques

Classification ETIM 5:	ETIM Classe 5.0 - ID : EC000034 ETIM Classe 5.0 - Description : Câble en fibre optique
Classification ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID : EC000034 ETIM 6.0 Classe-Description : Câble en fibre optique
Dimensions:	Câbles jumeaux 2x2,2 mm
Code d'identification du conducteur:	Noir/noir à points blancs
Type de fibre:	POF - P980/1000
Désignation normalisée:	J-V2Y
Type de fibre optique:	Matériau du coeur de la fibre : PMMA Matériau de la gaine : fluoropolymère
Rayon de courbure admissible:	≥ 10 x diamètre extérieur
Effort en traction admissible:	En pose fixe : 10 N Temporairement : 30 N
Plage de température:	En service : -55 °C à +85 °C Montage : -10 °C à +50 °C

Remarque

Toutes les valeurs relatives aux produits sont données en valeurs nominales sauf précision contraire. Les autres valeurs (comme par ex. les tolérances) peuvent être obtenues sur demande, si celles-ci sont disponibles.

Retrouver nos longueurs standard sur: www.lappkabel.de/en/cable-standardlengths

Les photographies et les graphiques ne sont pas à l'échelle et ne constituent pas des représentations fidèles des produits concernés.

Les prix indiqués sont nets, sans TVA ni charges. Vente aux clients professionnels.

FIBRES EN FAISCEAUX DUPLEX HITRONIC® POF

Numéro d'article	Designation article	Type de fibre	Nombre de fibres	Diamètre extérieur en [mm]	Poids en kg/km
28000002	HITRONIC® POF DUPLEX PE	980/1000 POF	2	2,2	7,6

Dernière mise à jour (02.01.2020)

©2020 Lapp Group - all rights reserved.

Gestion des produits <http://lapfrance.lappgroup.com>

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt. Vous pouvez trouver les données techniques actuelles dans la feuille de données correspondante.
PN 0456 / 02_03_16