



Connecteur débrochable à baïonnette selon CEI
61076-3-106 Var.1 insert (EtherNet/IP) RJ45 en métal
avec insert LC

Informations générales de commande

Version	Bride FO, IP67, Variante 1, prolongateur LC duplex, Unimodal
Référence	1963430000
Type	IE-BS-V01M-LCD-SM-C
GTIN (EAN)	4032248645527
Qté.	10 Pièce

Caractéristiques techniques

Agréments

ROHS	Conforme
------	----------

Dimensions et poids

Profondeur	33.3 mm	Profondeur (pouces)	1.311 inch
Hauteur	32 mm	Hauteur (pouces)	1.2598 inch
Largeur	32 mm	Largeur (pouces)	1.2598 inch
Poids net	60 g		

Températures

Température de stockage	Température de fonctionnement	-40 °C...70 °C
Température de pose		

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme avec exemption
Exemption RoHS (le cas échéant/connue)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1, 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol 119-47-1
SCIP	c1a8d9e9-fd0c-4258-8c31-7317a7b4ce18

Classifications

ETIM 8.0	EC000752	ETIM 9.0	EC000752
ETIM 10.0	EC000752	ECLASS 14.0	19-17-01-16
ECLASS 15.0	19-17-01-16		

Caractéristiques générales

Description de l'article	Variante 1, prolongateur LC duplex	Couleur	autres
Matériau de base du boîtier	Zinc injecté sous pression	Degré de protection	IP67
Cycles d'enfichage	500	Type de fibre	Unimodal
Perte d'insertion	≤ 0,5 dB	Raccordement 1	LC Duplex
Raccordement 2	LC Duplex	Affaiblissement de réflexion	≥ 40 dB

Normes générales

Norme de connecteur	IEC 61076-3-106 Var. 1, IEC 61754-20
---------------------	---

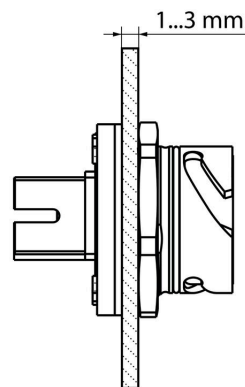
Dessins

Découpe de montage



Mounting cut-out: 1. With central screw connection / 2. For mounting with four M3 screws

Dessin détaillé



Épaisseur de paroi lors de l'utilisation du raccordement à vis central