

Ethernet industriel IE-BSC-V14M-LCD-SM-C

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com



Connecteur débrochable PushPull selon CEI
61076-3-117 Var.14 (PROFINET) en métal avec insert LC

Informations générales de commande

| | |
|------------|---|
| Type | IE-BSC-V14M-LCD-SM-C |
| Référence | 1062620000 |
| Version | Bride FO, IP67, Variante 14 vissage central, prolongateur LC duplex, Unimodal |
| GTIN (EAN) | 4032248813339 |
| Cdt. | 10 pièce(s) |

Fiche de données

Ethernet industriel IE-BSC-V14M-LCD-SM-C

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Poids net 52,51 g

Températures

| | | | |
|--------------------------------------|----------------|--------------------------------------|--------|
| Température de fonctionnement , max. | 70 °C | Température de fonctionnement , min. | -40 °C |
| Température de fonctionnement | -40 °C...70 °C | Température de stockage | |
| Température de pose | | | |

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Caractéristiques générales

| | | | |
|------------------------------|---|-----------------------------|----------------------------|
| Affaiblissement de réflexion | ≥ 40 dB | Couleur | autres |
| Cycles d'enfichage | 500 | Degré de protection | IP67 |
| Description de l'article | Variante 14 vissage central, prolongateur LC duplex | Matériau de base du boîtier | Zinc injecté sous pression |
| Matériau du joint | NBR | Perte d'insertion | ≤ 0,5 dB |
| Raccordement 1 | LC Duplex | Raccordement 2 | LC Duplex |
| Type de fibre | Unimodal | | |

Normes

Norme de connecteur CEI 61076-3-117 Var. 14, CEI 61754-20

Classifications

| | | | |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 3.0 | EC001121 | ETIM 4.0 | EC001121 |
| ETIM 5.0 | EC001121 | ETIM 6.0 | EC001122 |
| eClass 5.1 | 27-26-12-03 | eClass 6.2 | 27-25-05-04 |
| eClass 7.1 | 27-25-05-04 | eClass 8.1 | 19-17-01-25 |
| eClass 9.0 | 19-17-01-22 | eClass 9.1 | 19-07-01-22 |

Agréments

ROHS Conforme

Téléchargements

| | |
|---------------------------|--|
| Brochure/Catalogue | CAT 9 IETH 15/16 EN FL FIELDWIRING EN PI PROFINET CABLING EN |
| Documentation utilisateur | MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN |
| Données techniques | WSCAD |

Fiche de données**Ethernet industriel
IE-BSC-V14M-LCD-SM-C****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com**Dessins****Découpe de montage**