

Ethernet industriel IE-PI-2LC-MM

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



Inserts FO LC pour connecteurs débrochables Var.1 / 4 /
14

Informations générales de commande

| | |
|------------|--|
| Type | IE-PI-2LC-MM |
| Référence | 1962780000 |
| Version | Insert LC, Insert connecteur 2 LC, multimode |
| GTIN (EAN) | 4032248644865 |
| Cdt. | 10 pièce(s) |

**Ethernet industriel
IE-PI-2LC-MM**

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 | 21,4 g |
|-----------|--------|

Températures

| | | | |
|--------------------------------------|-------------------------------|--------------------------------------|----------------|
| Humidité | Humidité relative de 0 à 85 % | 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 | |

Caractéristiques générales

| | | | |
|------------------------------|-----------------------------------|---------------------|---|
| Affaiblissement de réflexion | ≥ 30 dB | Constitution | Inserts connecteur et embase pour variantes de boîtiers 1, 4 et 14@ |
| Cycles d'enfichage | 1000 | Degré de protection | IP67 avec boîtier |
| Description de l'article | Insert connecteur 2 LC, multimode | Humidité | Humidité relative de 0 à 85 % |
| Matériau de base du boîtier | PBT zinc injecté | Perte d'insertion | ≤ 0,4 dB |
| Raccordement 1 | LC | Raccordement 2 | Sertissage |
| Type de fibre | multimode | | |

Normes

| | |
|---------------------|--------------|
| Norme de connecteur | CEI 61754-20 |
|---------------------|--------------|

Classifications

| | | | |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 3.0 | EC001121 | ETIM 4.0 | EC001121 |
| ETIM 5.0 | EC001121 | ETIM 6.0 | EC001122 |
| UNSPSC | 30-21-18-01 | eClass 5.1 | 27-14-40-17 |
| 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

Agréments



| | |
|------|----------|
| ROHS | Conforme |
|------|----------|

Téléchargements

| | |
|--|--|
| Agrément/Certificat/Document de conformité | GOST Approval |
| 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 |

Fiche de données**Ethernet industriel
IE-PI-2LC-MM**

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**Dessin coté**