

**Industrial Ethernet  
IE-BI-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



Inserti LWL per connettori Var.1 / 4 / 14

**Dati generali per l'ordinazione**

|            |   |
|------------|---|
| Tipo       | IE-BI-LCD-SM-C                                    |
| Nr.Cat.    | <a href="#">1962880000</a>                        |
| Versione   | Inserto LC, Inserto flangia LC-Duplex, Singlemode |
| GTIN (EAN) | 4032248645077                                     |
| CPZ        | 10 Pezzo  |

**Industrial Ethernet  
IE-BI-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

**Dati tecnici**
**Dimensioni e peso**

Peso netto 14,9 g

**Temperature**

|                                |                            |                                |                |
|--------------------------------|----------------------------|--------------------------------|----------------|
| Temperatura d'esercizio , max. | 70 °C                      | Temperatura d'esercizio , min. | -40 °C         |
| Umidità                        | 0&hellip;85 % umidità rel. | Temperatura d'esercizio        | -40 °C...70 °C |
| Temperatura di magazzino       |                            | Temperatura di posa            |                |

**Dati generali**

|                               |                                      |                      |  |
|-------------------------------|--------------------------------------|----------------------|--|
| Cicli di inserimento          | 1000                                 | Collegamento 1       | LC Duplex  |
| Descrizione articolo          | Insero flangia LC-Duplex, Singlemode | Grado di protezione  | IP67 con custodia  |
| Materiale base della custodia | Zinco pressofuso PBT                 | Perdita d'inserzione | ≤ 0,5 dB   |
| Smorzamento a riflusso        | ≥ 40 dB                              | Struttura            | Inseri connettore e flangia adatti per custodia delle varianti 1, 4 e 14 |
| Tipo di filo                  | Singlemode                           | Umidità              | 0&hellip;85 % umidità rel.   |

**Norme**

Connettori a norma IEC 61754-20

**Classificazioni**

|            |             |            |             |
|------------|-------------|------------|-------------|
| 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 |            |             |

**Approvazioni**

ROHS Conforme

**Downloads**

|  |  |
|--|--|
| Brochure/Catalogo                                | <a href="#">CAT 9 IETH 15/16 EN</a><br><a href="#">FL FIELDWIRING EN</a><br><a href="#">PI PROFINET CABLING EN</a> |
| Documentazione utente                            | <a href="#">MAN IE GUIDE DE</a><br><a href="#">MAN IE GUIDE EN</a>   |
| Omologazione/Certificato/Documento di conformità | <a href="#">GOST Approval</a>  |

**Industrial Ethernet  
IE-BI-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](http://www.weidmueller.com)

**Disegni****Disegno quotato**

---

