

**Industrial Ethernet  
IE-BI-LCD-MM-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



LWL Einsätze LC für Steckverbinder Var.1 / 4 / 14

**Allgemeine Bestelldaten**

Typ	IE-BI-LCD-MM-C
Best.-Nr.	<a href="#">1964420000</a>
Ausführung	Einsatz LC, Flanscheinsatz LC-Duplex, Multimode
GTIN (EAN)	4032248649037
VPE	10 Stück

## Industrial Ethernet IE-BI-LCD-MM-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

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 14,9 g

### Temperaturen

Betriebstemperatur, max.	70 °C	Betriebstemperatur, min.	-40 °C
Feuchtigkeit	0...85 % rel. Feuchte	Betriebstemperatur	-40 °C...70 °C
Lagertemperatur		Verlegetemperatur	

### Allgemeine Daten

Anschluss 1	LC Duplex	Artikelbeschreibung	Flanscheinsatz LC-Duplex, Multimode
Aufbau	Stecker und Flanscheinsätze geeignet für Gehäuse der Variante 1, 4 und 14	Einfügungsdämpfung	≤ 0,4 dB
Fasertyp	Multimode	Feuchtigkeit	0...85 % rel. Feuchte
Gehäusebasismaterial	PBT Zinkdruckguss	Rückflusdämpfung	≥ 30 dB
Schutzart	IP67 mit Gehäuse	Steckzyklen	1000

### Normen

Steckverbinder Norm IEC 61754-20

### Downloads

Zulassung GOST POC  
 DE.ME25.B01411.pdf

### Klassifikationen

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	19-17-01-25
eClass 9.1	19-07-01-22		

### Zulassungen

ROHS Konform

**Industrial Ethernet  
IE-BI-LCD-MM-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)

**Zeichnungen****Maßzeichnung**