

**IE-BSC-V14M-LCD-MM-C****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



PushPull Steckverbinderset gemäß IEC 61076-3-117  
Var.14 (PROFINET) in Metall inkl. LC-Einsatz

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausführung	Flansch LWL, IP67, Variante 14 Zentralverschraubung, LC Duplex-Kupplung, Multimode
Best.-Nr.	<a href="#">1062610000</a>
Art	IE-BSC-V14M-LCD-MM-C
GTIN (EAN)	4032248813322
VPE	10 ST

## IE-BSC-V14M-LCD-MM-C

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

## Technische Daten

### Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

### Abmessungen und Gewichte

Tiefe	33 mm	Tiefe (inch)	1.2992 inch
Höhe	39.6 mm	Höhe (inch)	1.5591 inch
Breite	39.6 mm	Breite (inch)	1.5591 inch
Nettogewicht	52.9 g		

### Temperaturen

Lagertemperatur	Betriebstemperatur	-40 °C...70 °C
Verlegetemperatur		

### Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform mit Ausnahme
RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/ bekannt)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	4f3aae94-c2bc-4010-b63b-5b114ba6bd55

### Allgemeine Daten

Artikelbeschreibung	Variante 14 Zentralverschraubung, LC Duplex-Kupplung	Farbe	sonstige
Gehäusebasismaterial	Zinkdruckguss	Schutzart	IP67
Steckzyklen	500	Fasertyp	Multimode
Einfügungsdämpfung	≤ 0,4 dB	Anschluss 1	LC Duplex
Anschluss 2	LC Duplex	Rückflusdämpfung	≥ 30 dB

### Allgemeine Standards

Steckverbinder Norm	IEC 61076-3-117 Var. 14, IEC 61754-20
---------------------	--

### Klassifikationen

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		

**Montageausschnitt**



## IE-BSC-V14M-LCD-MM-C

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

## Zubehör

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

### Staubschutzkappen



Zum Schutz Ihrer Geräte vor Staub und Verschmutzung.

### Allgemeine Bestelldaten

Art	IE-BP-V14P	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1058310000</a>	Flanschgehäuse-Schutzkappe
GTIN (EAN)	4032248799404	
VPE	10 ST	