

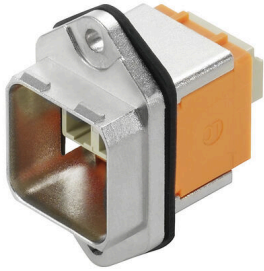
**IE-BSS-V14M-LCD-MM-C****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

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 Normflansch, LC Duplex-Kupplung, Multimode |
| Best.-Nr.  | <a href="#">1058130000</a>  |
| Art        | IE-BSS-V14M-LCD-MM-C  |
| GTIN (EAN) | 4032248799244   |
| VPE        | 10 ST   |

## IE-BSS-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         | 42 mm   | Höhe (inch)   | 1.6535 inch |
| Breite       | 22.2 mm | Breite (inch) | 0.874 inch  |
| Nettogewicht | 24.7 g  |               |             |

### Temperaturen

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

### Umweltanforderungen

|                         |                            |
|-------------------------|----------------------------|
| RoHS-Konformitätsstatus | Konform ohne Ausnahme      |
| REACH SVHC              | Keine SVHC über 0,1 Gew.-% |

### Allgemeine Daten

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

### Allgemeine Standards

|                     |  |
|---------------------|--|
| Steckverbinder Norm | IEC 61076-3-117 Var. 14,<br>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-BSS-V14M-LCD-MM-C

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

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

## Zubehör

### 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                      |                            |