

IE-BS-V04P-LCD-SM-C**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



PushPull Steckverbinderset gemäß IEC 61076-3-106
Var.4 (IEC24702) in Kunststoff inkl. LC-Einsatz

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Flansch LWL, IP67, Variante 4, LC Duplex-Kupp- lung, Singlemode
Best.-Nr.	1963450000
Art	IE-BS-V04P-LCD-SM-C
GTIN (EAN)	403224864554 1
VPE	10 ST

Technische Daten

Zulassungen

ROHS Konform

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	45.3 mm	Tiefe (inch)	1.7835 inch
Höhe	38 mm	Höhe (inch)	1.4961 inch
Breite	27 mm	Breite (inch)	1.063 inch
Nettogewicht	26.7 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 4, LC Duplex-Kupplung	Farbe	sonstige
Gehäusebasismaterial	PA UL 94 V0	Schutzart	IP67
Steckzyklen	500	Fasertyp	Singlemode
Einfügungsdämpfung	≤ 0,5 dB	Anschluss 1	LC Duplex
Anschluss 2	LC Duplex	Rückflusssdämpfung	≥ 40 dB

Allgemeine Standards

Steckverbinder Norm IEC 61076-3-106 Var. 4,
 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		

Zeichnungen

Montageausschnitt



Mounting cut-out: 1. With central screw connection / 2. For mounting with four M3 screws