

IE-BI-LCD-MM-C

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



światłowodowe wkładki LC do łączników wtykowych

Var.1 / 4 / 14

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Wkład LC, wkładka kołnierzowa LC-Duplex, Multi-mode
Nr zam.	1964420000
Typ	IE-BI-LCD-MM-C
GTIN (EAN)	4032248649037
Ilość	10 Szt.

IE-BI-LCD-MM-C

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i masa

Głębokość	30 mm	Głębokość (cale)	1,181 inch
Wysokość	13,2 mm	Wysokość (cale)	0,52 inch
Szerokość	15,6 mm	Szerokość (cale)	0,614 inch
Masa netto	13,6 g		

Temperatury

Temperatura eksploatacyjna	-40 °C...70 °C	Wilgotność	0...85 % wzgl. wilgotności
----------------------------	----------------	------------	----------------------------

Standardy ogólne

Norma dot. łączników wtykowych	IEC 61754-20
--------------------------------	--------------

Dane ogólne

Barwny	Budowa	wkładki wtykowe i kołnierze przystosowane do obudowy w wariantach 1, 4 i 14
inne		
Cykle wpinania	Opis artykułu	wkładka kołnierzysta LC-Duplex, Multimode
1000	Przyłącze 2	LC Duplex
Podstawowy materiał obudowy	Typ włókna	Multimode
PBT odlew ciśnieniowy cynkowy	Tłumienność wtrąceniowa	≤ 0,4 dB
Stopień ochrony	złącze 1	LC Duplex
IP67 z obudową		
Tłumienność odbiciowa		
≥ 30 dB		
Wilgotność		
0...85 % wzgl. wilgotności		

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC000752	ETIM 7.0	EC000752
ETIM 8.0	EC000752	ETIM 9.0	EC000752
ECLASS 9.1	19-17-01-16	ECLASS 10.0	19-17-01-16
ECLASS 11.0	19-17-01-16	ECLASS 12.0	19-17-01-16
ECLASS 13.0	19-17-01-16	ECLASS 14.0	19-17-01-16

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne, bez wyłączenia
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%

Dopuszczenia

ROHS	Zgodny
------	--------

Pobieranie

Dopuszczenie/Certyfikat/Deklaracja zgodności	GOST Approval
Dane projektowe	CAD data – STEP
Dokumentacja użytkownika	MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN Designation key / Type key
Katalogi	Catalogues in PDF-format
Broszury	FL FIELDWIRING EN PI PROFINET CABLING EN PI PROFINET CABLING EN

IE-BI-LCD-MM-C

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

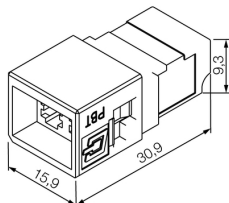
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rysunki

Rysunek wymiarowy



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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Akcesoria****...do złącz światłowodowych SC, ST i LC****GOF**

- Do włókien optycznych SC/ST, IP20 i złącz IP67
- Do włókien optycznych LC i złączy IP 67

POF

- Do złącz polimerowych włókien optycznych SC/ST, IP20 i złącz IP67
- Do włókien optycznych, kabli ProfiNet i Mobil SC/ST i złącz IP 67

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	IE-CT-LC-GOF	Wersja
Nr zam.	9205330000	Narzędzie do zaciskania
GTIN (EAN)	4032248725465	
Ilość	1 Szt.	