

IE-BSC-V14M-LCD-MM-C

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



zestaw łączników wtykowych PushPull według IEC
61076-3-117 Var.14 (PROFINET) z metalu plus wkład LC

Ogólne dane zamówieniowe

Wykonanie	Kołnierz LWL, IP67, wariant 14 dławnicza kablowa centralna, złącze rozłączne LC Duplex, Multimode
Nr zam.	1062610000
Typ	IE-BSC-V14M-LCD-MM-C
GTIN (EAN)	4032248813322
Ilość	10 Szt.

Data sporządzenia 17 marca 2021 15:28:20 CET

Aktualizacja katalogu 12.03.2021 / Zmiany techniczne zastrzeżone

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

Głębokość	33 mm	Głębokość (cale)	1,299 inch
Masa netto	52,9 g	Szerokość	39,6 mm
Szerokość (cale)	1,559 inch	Wysokość	39,6 mm
Wysokość (cale)	1,559 inch		

Temperatury

Temperatura eksploatacyjna -40 °C...70 °C

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Standardy ogólne

Norma dot. łączników wtykowych IEC 61076-3-117 wariant 14, IEC 61754-20

Dane ogólne

Barwny	inne	Cykle wpinania	500
Opis artykułu	wariant 14 dławnica kablowa centralna, złącze rozłączne LC Duplex	Podstawowy materiał obudowy	odlew ciśnieniowy cynkowy
Przyłącze 2	LC Duplex	Stopień ochrony	IP67
Typ włókna	Multimode	Tłumienność odbiciowa	≥ 30 dB
Tłumienność wtrąceniowa	≤ 0,4 dB	złącze 1	LC Duplex

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC001122	ETIM 7.0	EC001122
ECLASS 9.0	19-17-01-22	ECLASS 9.1	19-17-01-22
ECLASS 10.0	19-17-01-22	ECLASS 11.0	19-17-01-22

Dopuszczenia

ROHS Zgodny

Pobieranie

Dane projektowe	STEP
Dane projektowe	WSCAD
Dokumentacja użytkownika	MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN Designation key / Type key

IE-BSC-V14M-LCD-MM-C

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

www.weidmueller.com

Rysunki

Wycięcie montażowe

