

IE-PS-LCD-MM

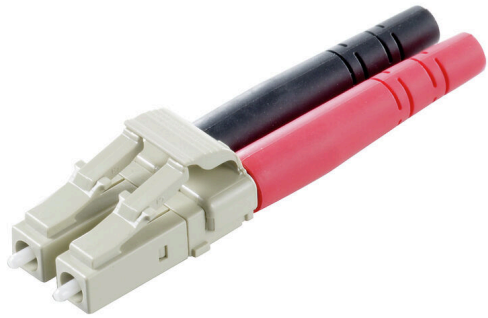
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



światłowodowe łączniki wtykowe LC-Duplex według IEC
61754-20 do żył o średnicy zewnętrznej 2,6...3 mm

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Złącze światłowodowe, wtyk LC-Duplex, Multi-mode, IP20
Nr zam.	1962970000
Typ	IE-PS-LCD-MM
GTIN (EAN)	4032248645152
Ilość	1 szt.
Status dostawy	W przyszłości ten artykuł nie będzie już dostępny.
Ostatnia data zamówienia	2025-04-08T00:00:00+02:00

IE-PS-LCD-MM

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Dopuszczenia

ROHS Zgodny

Wymiary i masa

Masa netto 4.22 g

Temperatury

Temperatura magazynowania	Temperatura eksploatacyjna	-40 °C...70 °C
Temperatura układania	Wilgotność	0...93 % wzgl. wilgotności

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne, z wyłączeniem
Wyłączenie RoHS (w przypadkach, w których ma to zastosowanie / jest znane)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	67cf1078-beca-4687-860b-dc475a6ec24a

Standardy ogólne

Norma dot. łączników wtykowych IEC 61754-20

Dane ogólne

Materiał tulejki przeciwzgięciowej	TPE	Opis artykułu	wtyk LC-Duplex, Multimode
Barwny	inne	Podstawowy materiał obudowy	PC UL 94 V0
Wilgotność	0...93 % wzgl. wilgotności	Średnica płaszczka, maks.	3 mm
Średnica płaszczka, min.	2.8 mm	Stopień ochrony	IP20
Cykle wpinania	1000	Typ włókna	GOF, Multimode
Tłumienność wtrąceniowa	≤ 0,4 dB	złącze 1	LC Duplex
Przyłącze 2	klejenie, zagniatanie, polerowanie	Siła wypinania kabla, min.	100 N
Średnica pojedynczej żyły, min.	0.6 mm	Stosowany materiał obudowy	odlew ciśnieniowy cynkowy
Tłumienność odbiciowa	≥ 30 dB	Materiał sprężyny naciskowej	stal nierdzewna
Materiał tulejki	cyrkonka	Materiał kołpaka przeciwpyłowego	TPE
Średnica pojedynczej żyły, maks.	1.4 mm	Materiał zgniatanej tulejki	miedź, niklowany

Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC001122	ETIM 9.0	EC001122
ETIM 10.0	EC001122	ECLASS 14.0	19-17-01-22
ECLASS 15.0	19-17-01-22		

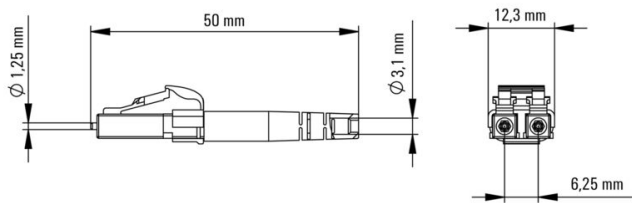
IE-PS-LCD-MM

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

www.weidmueller.com

Rysunki

Rysunek wymiarowy



IE-PS-LCD-MM

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Nożyce



Weidmüller jest specjalistą od separacji kabli miedzianych i aluminiowych. Paleta produktów sięga od narzędzi tnących do małych przekrojów z bezpośrednim przeniesieniem siły aż po narzędzia tnące do dużych średnic. Napęd mechaniczny i specyficznie skonstruowana forma ostrzy redukuje konieczny nacisk dłoni do minimum.

Szeroka paleta narzędzi tnących marki Weidmüller spełnia wszystkie kryteria profesjonalnej obróbki kabli.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	SCISSORS KEVLAR	Wersja
Nr zam.	1208910000	Nożyce dla elektryka
GTIN (EAN)	4032248990085	
Ilość	1 ST	

...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, Zacisk sześciokątny
GTIN (EAN)	4032248725465	
Ilość	1 ST	