

IE-PI-2LC-MM

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



LWL Einsätze LC für Steckverbinder Var.1 / 4 / 14

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Einsatz LC, Steckereinsatz 2 LC, Multimode
Best.-Nr.	1962780000
Typ	IE-PI-2LC-MM
GTIN (EAN)	4032248644865
VPE	10 Stück

Erstellungs-Datum 4. April 2021 06:55:17 MESZ

Katalogstand 12.03.2021 / Technische Änderungen vorbehalten

IE-PI-2LC-MM

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	13,15 mm	Breite (inch)	0,518 inch
Höhe	10,3 mm	Höhe (inch)	0,406 inch
Nettogewicht	21,4 g	Tiefe	59 mm
Tiefe (inch)	2,323 inch		

Temperaturen

Betriebstemperatur	-40 °C...70 °C	Feuchtigkeit	0...85 % rel. Feuchte
--------------------	----------------	--------------	-----------------------

Umweltanforderungen

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

Allgemeine Daten

Anschluss 1	LC	Anschluss 2	Crimp
Artikelbeschreibung	Steckereinsatz 2 LC, Multimode	Aufbau	Stecker und Flanscheinsätze geeignet für Gehäuse der Variante 1, 4 und 14
Einfügungsdämpfung	≤ 0,4 dB	Farbe	sonstige
Fasertyp	Multimode	Feuchtigkeit	0...85 % rel. Feuchte
Gehäusebasismaterial	PBT Zinkdruckguss	Material Ferrule	Zirkonia
Rückflusdämpfung	≥ 30 dB	Schutzart	IP67 mit Gehäuse
Steckzyklen	1000		

Allgemeine Standards

Steckverbinder Norm	IEC 61754-20
---------------------	--------------

Klassifikationen

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

Zulassungen

Zulassungen



ROHS	Konform
------	---------

Downloads

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument	GOST Approval
Anwenderdokumentation	MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN Designation key / Type key

IE-PI-2LC-MM

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Maßzeichnung

