

**Ipari Ethernet
IE-PI-2LC-MM**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com



FO LC betétek a dugaszolható csatlakozókhoz, 1 / 4 / 14 változat

Általános rendelési adatok

Típus	IE-PI-2LC-MM
Rendelési szám	1962780000
Verzió	LC-betét, Csatlakozóbetét 2 LC, multimódusú
GTIN (EAN)	4032248644865
Menny.	10 Stück

**Ipari Ethernet
IE-PI-2LC-MM**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Műszaki adatok**Méreték és tömegek**

Nettó tömeg	21,4 g
-------------	--------

Hőmérsékletek

Páratartalom	0…85% relatív páratartalom	Üzemi hőmérséklet, max.	70 °C
Üzemi hőmérséklet, min.	-40 °C	Üzemi hőmérséklet	-40 °C...70 °C

Általános adatok

1. csatlakozás	LC	2. csatlakozás	Krimp
Beillesztési veszteség	≤ 0,4 dB	Dugaszolási ciklusok	1000
Elemi szál típusa	Multimódusú	Ház fő anyaga	PBT cink présöntvény
Konfiguráció	Csatlakozó dugalj és aljzat 1., 4. és 14. változatú házakhoz	Páratartalom	0…85% relatív páratartalom
Visszterési veszteség (csillapítás)	≥ 30 dB	Védelmi osztály	IP67 házzal
Árucikk leírása	Csatlakozóbetét 2 LC, multimódusú		

Szabványok

Csatlakozó, standard	IEC 61754-20
----------------------	--------------

Besorolások

ETIM 3.0	EC001121	ETIM 4.0	EC001121
ETIM 5.0	EC001121	ETIM 6.0	EC001122
UNSPSC	30-21-18-01	eClass 5.1	27-14-40-17
eClass 6.2	27-25-05-04	eClass 7.1	27-25-05-04
eClass 8.1	19-17-01-25	eClass 9.0	19-17-01-22
eClass 9.1	19-07-01-22		

Jóváhagyások

Jóváhagyások



ROHS	Megfelel
------	----------

Letöltések

Approval/Certificate/Document of Conformity	GOST Approval
Brochure/Catalogue	CAT 9 IETH 18/19 EN FL FIELDWIRING EN PI PROFINET CABLING EN
User Documentation	MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN

Ipari Ethernet IE-PI-2LC-MM

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Rajzok

Méretrajz

