

IE-FM6Z2VO0020MSD0SD0X

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

www.weidmueller.com



Összeszerelt IE kábelek, FO patchkábel, többféle üzemmód, ST duplex - SC duplex, narancs, Magátmérő 62,5 µm

Általános rendelési adatok

Változat	Patchkábel keresztező előre szerelt, SC-duplex IP 20, SC-duplex IP 20, 62.5 µm, PVC, 20 m
Rendelési szám	8876360200
Típus	IE-FM6Z2VO0020MSD0SD0X
GTIN (EAN)	4032248690602
Qty.	1 Darab

Műszaki adatok

Tanúsítványok

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

Méretetek és tömegek

Hossz	20 m	Hossz, inch	787.4016 inch
Nettó tömeg	298.5 g		

Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet	-25 °C...75 °C	Üzemi hőmérséklet	-5 °C...75 °C
Telepítési hőmérséklet	-5 °C...50 °C		

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétellel
RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	67cf1078-beca-4687-860b-dc475a6ec24a

Szabványok

Csatlakozó, standard	IEC 61754-4
----------------------	-------------

Általános szabványok

Csatlakozó, standard	IEC 61754-4
----------------------	-------------

Száloptika

Elemi szál típusa	GOF, Multimódusú, OM1	Csillapítás	≤ 3,2 dB/km 850 nm esetén, ≤ 0,9 dB/km 1300 nm esetén
Sávszélesség	≥250 MHz*km 850 nm-nél, ≥600 MHz*km 1300 nm-nél		

Dugó

Csatlakozó, jobb	SC-Duplex, IP20, dugós érintkező, egyenes, csatlakozó, Műanyag, árnyékolatlan	Csatlakozó, bal	SC-Duplex, IP20, dugós érintkező, egyenes, csatlakozó, Műanyag, árnyékolatlan
------------------	---	-----------------	---

Dugó, bal

Csatlakozó, bal	SC-Duplex, IP20, dugós érintkező, egyenes, csatlakozó, Műanyag, árnyékolatlan
-----------------	---

Dugó, jobb

Csatlakozó, jobb	SC-Duplex, IP20, dugós érintkező, egyenes, csatlakozó, Műanyag, árnyékolatlan
------------------	---

Műszaki adatok

Kábel mechanikai jellemzői és anyagjellemzői

Halogén	Igen (PVC vezeték)	Min. hajlítási sugár, ismétlődő	60 mm
Min. hajlítási sugár, csak egyszer	30 mm	Lángterjedéssel szembeni ellenállás	No

Kábel szerkezet

Köpenyátmérő	3*6 mm	Köpeny színe	narancssárga
Standard megnevezések	I-V(ZN)Y	Köpeny anyaga	PVC
Kábelek elrendezése	ZIPCORD	Primary coating	245.00 µm
Érátmérő	62.5 µm		

Besorolások

ETIM 8.0	EC002607	ETIM 9.0	EC002607
ETIM 10.0	EC002607	ECLASS 14.0	27-06-10-03
ECLASS 15.0	27-06-10-03		

Részletrajz

