

IE-FPOZ2EE0020MSJ0SJO-X

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

www.weidmueller.com



Cavi IE confezionati, cavi patch LWL, POF, SC-RJ-SC-RJ,
nero

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Linea di collegamento, PROFINET, SCRJ IP20, SCRJ IP20, 980 µm, Polietilene, 20 m
N. d'ordine	1273430200
Tipo	IE-FPOZ2EE0020MSJ0SJO-X
GTIN (EAN)	4050118272611
CPZ	1 Pieza

Dati tecnici

Omologazioni

ROHS Conforme

Dimensioni e pesi

Lunghezza 20 m Lunghezza (pollici) 787.4016 inch
Peso netto 170 g

Temperature

Temperatura di magazzinaggio Temperatura d'esercizio -20 °C...80 °C
Temperatura di posa

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS Conforme con esenzione
Esenzione RoHS (se applicabile/nota) 6c
REACH SVHC Lead 7439-92-1
SCIP 67cf1078-beca-4687-860b-dc475a6ec24a

Norme

Connettori a norma IEC 61754-24

Standard generali

Connettori a norma IEC 61754-24

Connettore maschio dx

Spina di collegamento a destra SC-RJ, IP20, Contatto
maschio, Diritto, Spina di
collegamento, Plastica,
non schermate

Connettore maschio sx

Spina di collegamento a sinistra SC-RJ, IP20, Contatto
maschio, Diritto, Spina di
collegamento, Plastica,
non schermate

LWL

Tipo di filo POF Smorzamento ≤ 160 dB/km a 650 nm
Perdita d'inserzione ≤ 1,0 dB Gamma ≥ 100 MHz*km a 650 nm

Proprietà meccaniche e del materiale dei cavi

Forza d'estrazione ≤ 160 N Alogeni No
Raggio di curvatura min, ripetuto 25 mm Raggio di curvatura min., una sola volta 25 mm
cicli di piegatura 10.000

Spina di collegamento

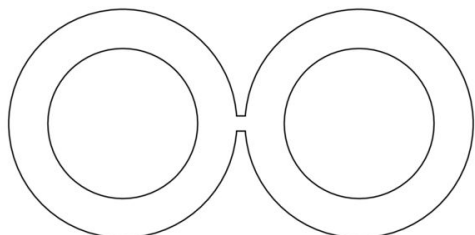
Spina di collegamento a destra SC-RJ, IP20, Contatto
maschio, Diritto, Spina di Spina di collegamento a sinistra SC-RJ, IP20, Contatto
maschio, Diritto, Spina di

Dati tecnici

	collegamento, Plastica, non schermate		collegamento, Plastica, non schermate
Struttura del cavo			
Diametro guaina	2,2 * 4,5 mm	Colore della guaina	nero
quantità di fili	2	Isolamento	PE
Materiale rivestimento	Polietilene	Struttura cavo	ZIPCORD
Diametro nucleo	980 µm		
Classificazioni			
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		

Disegni

Disegno dettagliato



V0 material



SlimFix è un marcatore per conduttori e cavi dal design poco ingombrante. I marcatori possono essere applicati anche dopo il cablaggio del conduttore. Sono composti in materiale esente da alogeni con classificazione d'infiammabilità V0/V2. SlimFix è un tipo di marcatore collaudato ed apprezzato per le applicazioni nel settore del traffico. Lo strumento SF consente un montaggio facile, anche in presenza di marcatori di piccole dimensioni.

Vantaggi:

- Materiale esente da alogeni
- Classe d'infiammabilità V0/V2
- Marcatori collaudati ed apprezzati per le applicazioni nel settore del traffico.
- Necessità di fissaggio con fascette serracavo se la sezione del conduttore è maggiore di 16,0 mm²
- Marcatori nel collaudato formato MultiCard

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	VT SF 5/21 MC NE WS V0	Versione
N. d'ordine	1689470001	SlimFix, Segnafili e segnacavi, 4.8 - 7.4 mm, 21 x 7.4 mm, bianco
GTIN (EAN)	4008190872571	
CPZ	160 ST	
Tipo	VT SF 6/21 MC NE WS V0	Versione
N. d'ordine	1730560001	SlimFix, Segnafili e segnacavi, 5.8 - 7.8 mm, 21 x 8.4 mm, bianco
GTIN (EAN)	4008190954611	
CPZ	160 ST	