

IE-FM6D2UE0001MSD0SD0X

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

www.weidmueller.com



Cavi IE confezionati, cavi breakoutkabel LWL, Multimode, SC-Duplex-SC-Duplex, nero, Diametro nucleo 62,5 µm

Dati generali per l'ordinazione

| | |
|-------------|---|
| Versione | Cavi per installazione in catene portacavi, SC Duplex IP20, SC Duplex IP20, 62.5 µm, PUR, 1 m |
| N. d'ordine | 8876440010 |
| Tipo | IE-FM6D2UE0001MSD0SD0X |
| GTIN (EAN) | 4032248609918 |
| CPZ | 1 Pieza |

IE-FM6D2UE0001MSD0SD0X

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Omologazioni**

| | |
|------|----------|
| ROHS | Conforme |
|------|----------|

Dimensioni e pesi

| | | | |
|------------|------|---------------------|--------------|
| Lunghezza | 1 m | Lunghezza (pollici) | 39.3701 inch |
| Peso netto | 72 g | | |

Temperature

| | | | |
|------------------------------|----------------|-------------------------|----------------|
| Temperatura di magazzinaggio | -40 °C...80 °C | Temperatura d'esercizio | -40 °C...80 °C |
| Temperatura di posa | -20 °C...60 °C | | |

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 61754-4 |
|--------------------|-------------|

Standard generali

| | |
|--------------------|-------------|
| Connettori a norma | IEC 61754-4 |
|--------------------|-------------|

Connettore maschio dx

| | |
|--------------------------------|---|
| Spina di collegamento a destra | SC-Duplex, IP20, Contatto maschio, Dritto, Spina di collegamento, Plastica, non schermate |
|--------------------------------|---|

Connettore maschio sx

| | |
|----------------------------------|---|
| Spina di collegamento a sinistra | SC-Duplex, IP20, Contatto maschio, Dritto, Spina di collegamento, Plastica, non schermate |
|----------------------------------|---|

LWL

| | | | |
|----------------------|--|------------------------|---|
| Tipo di filo | GOF, Multimode, OM1 | Smorzamento | 2,7 dB/km a 850 nm, ≤ 0,5 dB/km a 1300 nm |
| Perdita d'inserzione | ≤ 0,4 dB | Smorzamento a riflusso | ≥ 30 dB |
| Gamma | 200 MHz*km a 850 nm, 500 MHz*km a 1300 nm | | |

Proprietà meccaniche e del materiale dei cavi

| | | | |
|--|-------|------------------------------------|---------|
| Alogenici | No | Raggio di curvatura min., ripetuto | 77 mm |
| Raggio di curvatura min., una sola volta | 25 mm | cicli di piegatura | 100.000 |

IE-FM6D2UE0001MSD0SD0X**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com**Dati tecnici****Spina di collegamento**

| | | | |
|--------------------------------|--|----------------------------------|--|
| Spina di collegamento a destra | SC-Duplex, IP20, Contatto maschio, Diritto, Spina di collegamento, Plastica, non schermate | Spina di collegamento a sinistra | SC-Duplex, IP20, Contatto maschio, Diritto, Spina di collegamento, Plastica, non schermate |
|--------------------------------|--|----------------------------------|--|

Struttura del cavo

| | | | |
|------------------------|-----------|---------------------|---------------------------|
| Diametro guaina | 6 mm | Colore della guaina | nero |
| Materiale rivestimento | PUR | Struttura cavo | Breakout catena portacavi |
| Rivestimento primario | 245.00 µm | Diametro nucleo | 62.5 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 | | |

IE-FM6D2UE0001MSD0SD0X

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

www.weidmueller.com

Disegni

Disegno dettagliato

