

Ethernet industrial IE-FM5Z2VO0005MLD0LD0X

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



Cables IE confeccionados, latiguillos de fibra óptica,
Multimodo, LC-Duplex-LC-Duplex, naranjas, Diámetro del
núcleo 50 µm

Datos generales para pedido

| | |
|------------|--|
| Tipo | IE-FM5Z2VO0005MLD0LD0X |
| Código | 1062550000 |
| Versión | Latiguillo preparado, crossover, LC Duplex IP20, LC Duplex IP20, 50 µm, PVC, 5 m |
| GTIN (EAN) | 4032248813254 |
| U.E. | 1 Pieza |

Ethernet industrial IE-FM5Z2V00005MLD0LD0X

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

Datos técnicos

Dimensiones y pesos

| | | | |
|-----------|------|---------------------|------------|
| Longitud | 5 m | Longitud (pulgadas) | 0,197 inch |
| Peso neto | 86 g | | |

Temperaturas

| | | | |
|-------------------------------------|---------------|-------------------------------------|----------------|
| Temperatura de almacenamiento, max. | 75 °C | Temperatura de almacenamiento, min. | -25 °C |
| Temperatura de servicio, max. | 75 °C | Temperatura de servicio, min. | -5 °C |
| Temperatura de servicio | -5 °C...75 °C | Temperatura de almacenamiento | -25 °C...75 °C |
| Temperatura de colocación | -5 °C...50 °C | | |

Normas

| | |
|----------------|--------------|
| Conector norma | IEC 61754-20 |
|----------------|--------------|

Conector

| | | | |
|-------------------|----------------|---------------------|----------------|
| Conector, derecha | LC Duplex IP20 | Conector, izquierda | LC Duplex IP20 |
|-------------------|----------------|---------------------|----------------|

Fibra óptica

| | | | |
|---------------|---|----------------|--|
| Amortiguación | ≤ 2,7 dB/km a 850 nm, ≤ 0,7 dB/km a 1300 nm | Ancho de banda | ≥ 600 MHz*km a 850 nm, ≥ 1200 MHz*km a 1300 nm |
| Tipo de fibra | GOF, Multimodo, OM2 | | |

Montaje del cable

| | | | |
|----------------------------|---------|---------------------------|----------|
| Diámetro de la funda | 3*6 mm | Diámetro del núcleo | 50 µm |
| Montaje del cable | ZIPCORD | Descripción de las normas | I-V(ZN)Y |
| Material del revestimiento | PVC | Color de revestimiento | naranja |

Propiedades mecánicas y propiedades de material cable

| | | | |
|-------------------------------|-------|-----------------------------------|-------|
| Radio de flexión, mín., Único | 30 mm | Radio de torsión mínimo, repetido | 60 mm |
|-------------------------------|-------|-----------------------------------|-------|

Clasificaciones

| | | | |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 3.0 | EC000034 | ETIM 4.0 | EC000034 |
| ETIM 5.0 | EC000034 | ETIM 6.0 | EC002607 |
| UNSPSC | 30-21-18-01 | eClass 5.1 | 27-06-18-03 |
| eClass 6.2 | 27-08-10-03 | eClass 7.1 | 27-08-10-03 |
| eClass 8.1 | 27-08-10-03 | eClass 9.0 | 27-06-10-03 |
| eClass 9.1 | 27-06-10-03 | | |

Homologaciones en línea

| | |
|------|-------------|
| ROHS | Conformidad |
|------|-------------|

Descargas

| | |
|---------------------------|--|
| Documentación del usuario | MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN |
| Folleto/catálogo | CAT 9 IETH 18/19 EN FL FIELDWIRING EN PI PROFINET CABLING EN |

Fecha de creación 1 de agosto de 2019 23:37:14 CEST

Hoja técnica

**Ethernet industrial
IE-FM5Z2VO0005MLD0LD0X**

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

Dibujos

Dibujo detallado

