

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Cables IE confeccionados, cables Breakout de fibra óptica, Multimodo, SC-Duplex-SC-Duplex, negros, Diámetro del núcleo  $62,5~\mu m$ 

### Datos generales para pedido

| Versión    | Cable de cadena de arrastre, ST, ST IP20, 62.5 μm, PUR, 5 m |
|------------|---|
| Código     | <u>8876460050</u>   |
| Tipo       | IE-FM6D2UE0005MST0ST0X                                      |
| GTIN (EAN) | 4032248610051   |
| Cantidad   | 1 Pieza   |





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Datos técnicos**

| ROHS   | Conformidad   |                               |  |
|--|---|-------------------------------|--|
| Dimensiones y pesos                            |   |                               |  |
| Longitud                                       | 5 m   | Longitud (pulgadas)           | 196.8504 inch  |
| Peso neto                                      | 100 g   | Longitua (paiguaus)           | 100.0004 IIIGII  |
| Temperaturas                                   |   |                               |  |
| Temperatura de almacenamiento                  | -40 °C80 °C   | Temperatura de servicio       | -40 °C80 °C  |
| Temperatura de colocación                      | -20 °C60 °C   | <u> </u>                      |  |
| Conformidad medioambiental                     | del producto  |                               |  |
| Estado de cumplimiento de la directiva<br>RoHS | Conforme con exención   |                               |  |
| Exención RoHS (si procede/conocida)            | 6c  |                               |  |
| REACH SVHC                                     | Lead 7439-92-1  |                               |  |
| SCIP   | 67cf1078-beca-4687-860b   | -dc475a6ec24a                 |  |
| Normas generales                               |   |                               |  |
| Conector norma                                 | IEC 61754-2   |                               |  |
| Normas   |   |                               |  |
| Conector norma                                 | IEC 61754-2   |                               |  |
| Clavija de conexión                            |   |                               |  |
| Clavija de conexión derecha                    | ST, IP20, contacto macho,<br>recto, conector, Plástico,<br>no apantallado | Clavija de conexión izquierda | ST, IP20, contacto macho<br>recto, conector, Plástico,<br>no apantallado |
| Conector derecho                               |   |                               |  |
| Clavija de conexión derecha                    | ST, IP20, contacto macho,<br>recto, conector, Plástico,<br>no apantallado |                               |  |
| Conector izquierdo                             |   |                               |  |
| Clavija de conexión izquierda                  | ST, IP20, contacto macho,<br>recto, conector, Plástico,<br>no apantallado |                               |  |
| Fibra óptica                                   |   |                               |  |
| Tipo de fibra                                  | GOF, Multimodo, OM1   | Amortiguación                 | 2,7 dB/km a 850 nm, ≤<br>0,5 dB/km a 1300 nm                             |
| Atenuación por inserción                       | ≤ 0,4 dB  | Pérdida de retorno            | ≥ 30 dB  |
| Ancho de banda                                 | 200 MHz* km a 850 nm,<br>500 MHz* km a 1300 nm                            |                               |  |

Fecha de creación 05.11.2025 06:18:13 MEZ

Versión del catálogo / Dibujos





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Datos técnicos**

| Monta    | اماء من | cable |
|----------|---------|-------|
| ivioiita | le aei  | Cable |

| Diámetro de la funda       | 6 mm      | Color de revestimiento | negro                          |
|----------------------------|-----------|------------------------|--------------------------------|
| Material del revestimiento | PUR       | Montaje del cable      | Cadena de arrastre<br>Breakout |
| Revestimiento primario     | 245.00 μm | Diámetro del núcleo    | 62.5 μm                        |

### Propiedades mecánicas y propiedades de material cable

| Radio de torsión mínimo, repetido | 77 mm   | Radio de flexión, mín., Único | 25 mm |  |
|-----------------------------------|---------|-------------------------------|-------|--|
| Ciclos de flexión                 | 100.000 |                               |       |  |

#### Clasificaciones

| ETIM 6.0    | EC002607    | ETIM 7.0    | EC002607    |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC002607    | ETIM 9.0    | EC002607    |
| ETIM 10.0   | EC002607    | ECLASS 9.0  | 27-06-10-03 |
| ECLASS 9.1  | 27-06-10-03 | ECLASS 10.0 | 27-06-10-03 |
| ECLASS 11.0 | 27-06-10-03 | ECLASS 12.0 | 27-06-10-03 |
| ECLASS 13.0 | 27-06-10-03 | ECLASS 14.0 | 27-06-10-03 |
| ECLASS 15.0 | 27-06-10-03 |             |             |
|             |             |             |             |

Versión del catálogo / Dibujos





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dibujos

### Dibujo detallado

