

**IE-FM6Z2V00010MST0ST0X****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

Cables IE confeccionados, latiguillos de fibra óptica, Multimodo, ST-ST, naranjas, Diámetro del núcleo 62,5 µm

**Datos generales para pedido**

Versión	Latiguillo, ST IP20, ST IP20, 62.5 µm, PVC, 10 m
Código	<a href="#">8876380100</a>
Tipo	IE-FM6Z2V00010MST0ST0X
GTIN (EAN)	4032248609772
Cantidad	1 Pieza

## IE-FM6Z2V00010MST0ST0X

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technical data

## Homologaciones

ROHS	Conformidad
------	-------------

## Dimensiones y pesos

Longitud	10 m	Longitud (pulgadas)	393.7008 inch
Peso neto	156 g		

## Temperaturas

Temperatura de almacenamiento	-25 °C...75 °C	Temperatura de servicio	-5 °C...75 °C
Temperatura de colocación	-5 °C...50 °C		

## Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme con exención
Exención RoHS (si procede/conocida)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	9229992a-00b9-4096-8962-200a7f33e289

## Normas generales

Conector norma	IEC 61754-2
----------------	-------------

## Normas

Conector norma	IEC 61754-2
----------------	-------------

## Clavija de conexión

Clavija de conexión derecha	ST, IP20, contacto macho, recto, conector, Plástico, no apantallado	Clavija de conexión izquierda	ST, IP20, contacto macho, recto, conector, Plástico, no apantallado
-----------------------------	---	-------------------------------	---

## Conector derecho

Clavija de conexión derecha	ST, IP20, contacto macho, recto, conector, Plástico, no apantallado
-----------------------------	---

## Conector izquierdo

Clavija de conexión izquierda	ST, IP20, contacto macho, recto, conector, Plástico, no apantallado
-------------------------------	---

## Fibra óptica

Tipo de fibra	GOF, Multimodo, OM1	Amortiguación	≤ 3,2 dB/km a 850 nm, ≤ 0,9 dB/km a 1300 nm
Ancho de banda	≥ 250 MHz*km a 850 nm, ≥ 600 MHz*km a 1300 nm		

## IE-FM6Z2V00010MST0ST0X

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technical data

## Montaje del cable

Diámetro de la funda	3*6 mm	Color de revestimiento	naranja
Descripción de las normas	I-V(ZN)Y	Material del revestimiento	PVC
Montaje del cable	ZIPCORD	Revestimiento primario	245.00 µm
Diámetro del núcleo	62.5 µm		

## Propiedades mecánicas y propiedades de material cable

Halógenos	sí (cable PVC)	Radio de torsión mínimo, repetido	60 mm
Radio de flexión, mín., Único	30 mm	Retardo de llama	No

## Clasificaciones

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		

Drawings

Dibujo detallado

