

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Câbles confectionnés IE, câble fibre optique de brassage,  
Multimode, ST-ST, orange, Diamètre de coeur 62,5 µm

**Informations générales de commande**

Version	Câble de brassage, ST, ST IP 20, 62.5 µm, PVC, 10 m
Référence	<a href="#">8876380100</a>
Type	IE-FM6Z2V00010MST0ST0X
GTIN (EAN)	4032248609772
Qté.	1 pièce(s)

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

Longueur	10 m	Longueur (pouces)	393,701 inch
Poids net	156 g		

**Températures**

Température de stockage	-25 °C...75 °C	Température de fonctionnement	-5 °C...75
Température de pose	-5 °C...50 °C		

**Classifications**

ETIM 6.0	EC002607	ETIM 7.0	EC002607
ETIM 8.0	EC002607	ETIM 9.0	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

**Normes**

Norme de connecteur	CEI 61754-2
---------------------	-------------

**Normes générales**

Norme de connecteur	CEI 61754-2
---------------------	-------------

**Constitution du câble**

Constitution de câble	ZIPCORD	Couleur de la gaine	Orange
Diamètre de la gaine	3*6 mm	Diamètre du c#9cur	62,5 µm
Désignations normalisées	I-V(ZN)Y	Matériau de la gaine	PVC
Revêtement primaire	245 µm		

**Mâle**

Prise de raccordement à droite	ST, IP20, male contact, straight, plug, Plastic, un-shielded	Prise de raccordement à gauche	ST, IP20, Contact mâle, droit, Prise mâle, Plastique, non blindé
--------------------------------	--------------------------------------------------------------	--------------------------------	------------------------------------------------------------------

**Mâle droite**

Prise de raccordement à droite	ST, IP20, male contact, straight, plug, Plastic, un-shielded
--------------------------------	--------------------------------------------------------------

**Mâle gauche**

Prise de raccordement à gauche	ST, IP20, Contact mâle, droit, Prise mâle, Plastique, non blindé
--------------------------------	------------------------------------------------------------------

**Propriétés mécaniques et des matériaux du câble**

Rayon de courbure min, multiple	60 mm	Rayon de courbure, min., unique	30 mm
---------------------------------	-------	---------------------------------	-------

**IE-FM6Z2VO0010MST0ST0X****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Caractéristiques techniques****Conformité environnementale du produit**

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	9229992a-00b9-4096-8962-200a7f33e289

**Agréments**

ROHS	Conforme
------	----------

**Téléchargements**

Documentation utilisateur	<a href="#">MAN IE GUIDE DE</a> <a href="#">MAN IE GUIDE EN</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brochures	<a href="#">FL FIELDWIRING EN</a> <a href="#">PI PROFINET CABLING EN</a> <a href="#">PI PROFINET CABLING EN</a>

**IE-FM6Z2V00010MST0ST0X**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Dessins

### Dessin détaillé

