

#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





### Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Patchkabel Duplex-Klammer beigelegt, LC-Duplex IP 20, LC-Duplex IP 20, 50 µm, LSZH, 3 m
BestNr.	<u>2903650030</u>
Тур	IE-FM5Z2LM0030LD0LD0-X
GTIN (EAN)	4099986026872
VPE	1 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

Abmessungen und	d Gewichte
-----------------	------------

Abmessungen und Gewichte			
1 2 2 2	3 m	Länge (inch)	110 11 in all
Länge Nettogewicht	300 g	Länge (inch)	118,11 inch
	500 g		
Temperaturen			
Betriebstemperatur	-20 °C70 °C		
Allgemeine Standards			
Steckverbinder Norm	IEC 61754-20		
Kabelspezifische Standards			
Spezifikation für die Prüfung der symme trischen Kommunikationsverkabelung	- IEC 61935-3	Spezifikation für paarverseilte Gerätean- schlusskabel	IEC 61156-6, DIN EN 50288-4-2
Normen			
Steckverbinder Norm	IEC 61754-20		
Stecker			
Stecker links	LC-Duplex, IP20, Stift- kontakt, gerade, Stecker, Kunststoff, ungeschirmt	Stecker rechts	LC-Duplex, IP20, male contact, straight, plug, Plastic, unshielded
Kabelaufbau			
Kabelaufbau	ZIPCORD	Kerndurchmesser	50 μm
Manteldurchmesser	2 * 1,5 mm	Mantelfarbe	magenta
Normbezeichnungen	I-V(ZN)H	Primärbeschichtung	245 μm
Werkstoff Mantel	LSZH		
Mechanische und Materialeig	enschaften Kabel		
Biegeradius min, wiederholt	20 x Kabeldurchmesser	Biegeradius, min., einmalig	10 x Kabeldurchmesser
Flammwidrigkeit	IEC 60754-2	Halogene	Nein
Stecker links			
Stecker links	LC-Duplex, IP20, Stift-		
	kontakt, gerade, Stecker, Kunststoff, ungeschirmt		
Stecker rechts			
Stecker rechts	LC-Duplex, IP20, male con-		
	tact, straight, plug, Plastic, unshielded		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

#### Klassifikationen

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

### Zulassungen

ROHS Konform

#### **Downloads**

Kataloge	Catalogues in PDF-format	



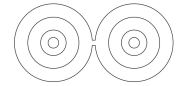
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

## IE-FM5Z2LM0030LD0LD0-X

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zeichnungen





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



#### **V0 Material**



SlimFix sind Leiter- und Kabelmarkierer in platzsparender Bauweise. Die Markierer lassen sich auch nach der Leitungsinstallation anbringen. Sie bestehen aus halogenfreiem Material und entsprechen der Brandschutzklasse VO/V2. SlimFix ist ein in der Verkehrstechnik anerkannter und gelisteter Markierer. Das SF-Tool erlaubt die einfache Montage auch bei kleinen Markierern.

#### Vorteile:

- Halogenfreies Material
- Brandschutzklasse V0/V2
- Anerkannter und gelisteter Markierer, u.a. im Bereich Verkehrstechnik
- Ab Leiterquerschnitt 16,0 mm² mit Kabelbindern zu befestigen
- Markierer im bewährten MultiCard-Format

### Allgemeine Bestelldaten

Тур	VT SF 5/21 MC NE WS VO	Ausführung
BestNr.	<u>1689470001</u>	SlimFix, Leiter- und Kabelmarkierer, 4.8 - 7.4 mm, 21 x 7.4 mm, weiß
GTIN (EAN)	4008190872571	
VPE	160 Stück	
Тур	VT SF 6/21 MC NE WS VO	Ausführung
BestNr.	<u>1730560001</u>	SlimFix, Leiter- und Kabelmarkierer, 5.8 - 7.8 mm, 21 x 8.4 mm, weiß
GTIN (EAN)	4008190954611	
VPE	160 Stück	