

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Konfektionierte IE-Leitungen, LWL

Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	Patchkabel, ST IP 20, ST IP 20, 62.5 μm, LSZH, 0.5 m
BestNr.	<u>1433980005</u>
Art	IE-FM6Z2L00005DST0ST0-X
GTIN (EAN)	4050118242829
VPE	1 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

0,5 m 26 g	Länge (inch)	10 60E in ab
	Länge (inch)	10 COE :
76 a		19,685 inch
20 g		
-20 °C70 °C		
20 070 0		
IEC 60874-10		
e-	Spezifikation für paarverseilte Gerätean-	IEC 61156-6, DIN EN
IEC 61935-3	schlusskabel	50288-4-2
IEC 60874-10		
ST, IP20, Stiftkontakt, gera- de, Stecker, Kunststoff, un- geschirmt	Stecker rechts	ST, IP20, Stiftkontakt, gera de, Stecker, Kunststoff, un- geschirmt
ZIDCODD	Kannahunah masasan	62 E
	-	62,5 μm orange
		245 µm
	rimarbeschichtung	245 μπ
jenscharten Kaber		
56 mm Nein	Biegeradius, min., einmalig	28 mm
el		
≥200 MHz*km bei 850 nm, ≥ 600 MHz* km bei 1300 nm	Dämpfung	≤ 3,0 db/km bei 850 nm, ≤0,8 dB/km bei 1300 nm
GOF, Multimode, OM1		
ST, IP20, Stiftkontakt, gera- de, Stecker, Kunststoff, un- geschirmt		
OT IDOO OWY		
ST, IP20, Stiftkontakt, gera- de, Stecker, Kunststoff, un- geschirmt		
	e- IEC 61935-3 IEC 60874-10 ST, IP20, Stiftkontakt, gerade, Stecker, Kunststoff, ungeschirmt ZIPCORD 2,8 * 5,7 mm I-V(ZN)H LSZH genschaften Kabel 56 mm Nein ≥200 MHz*km bei 850 nm, ≥ 600 MHz* km bei 1300 nm GOF, Multimode, OM1 ST, IP20, Stiftkontakt, gerade, Stecker, Kunststoff, ungeschirmt ST, IP20, Stiftkontakt, gerade, Stecker, Kunststoff, ungeschirmt	e- IEC 60874-10 Spezifikation für paarverseilte Geräteanschlusskabel IEC 60874-10 ST, IP20, Stiftkontakt, gerade, Stecker, Kunststoff, ungeschirmt ZIPCORD 2,8 * 5,7 mm I-V(ZN)H LSZH Jenschaften Kabel 56 mm Nein Pimärbeschichtung Biegeradius, min., einmalig Biegeradius, min., einmalig Dämpfung ST, IP20, Stiftkontakt, gerade, Stecker, Kunststoff, ungeschirmt ST, IP20, Stiftkontakt, gerade, Stecker, Kunststoff, ungeschirmt

Erstellungs-Datum 11. Mai 2025 18:04:52 MESZ



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
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		

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%

Zulassungen

ROHS	Konform	

Downloads

Anwenderdokumentation	MAN IE GUIDE DE
	MAN IE GUIDE EN
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	FL FIELDWIRING EN
	PI PROFINET CABLING EN
	<u>PI PROFINET CABLING EN</u>



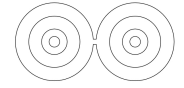
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Detailzeichnung





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

Art	VT SF 6/21 MC NE WS V0	Ausfuehrung
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	
Art	VT SF 5/21 MC NE WS V0	Ausfuehrung
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	