

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Meterware, Kupferkabel, flexibel, Cat.7

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Systemkabel, Cat.7 (ISO/IEC 11801), LSZH, 305
	m
BestNr.	<u>2661080000</u>
Тур	IE-C7FS8LO-305M
GTIN (EAN)	4050118674934
VPE	1 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen	und Gewichte
ADIIICSSUIIGEII	unu Gewichte

Abmessungen und dewicht	.e		
Länge	205 m	Länge (inch)	12.007.074
Länge Nettogewicht	305 m 99.999 g	Länge (inch)	12.007,874 inch
Nettogewicht	99.999 g		
Temperaturen			
agertemperatur	-20 °C60 °C	Betriebstemperatur	-20 °C60 °C
Lagertemperatur Verlegetemperatur	0 °C50 °C	betriebsterriperatur	-20 C00 C
	0 000 0		
Technische Daten Kabel			
Anzahl der Adern	8	Flammwidrigkeit	gemäß IEC 60332-1
Halogene	Nein	Isolation	PE
Mantelfarbe	orange	Polzahl	8
Testspannung Ader-Ader-Schirm	750 V DC, 1 min		
Kabelspezifische Standards	3		
Rauchdichte	gomäß IEC 60754.2		
	gemäß IEC 60754-2		
Normen			
Rauchdichte	gemäß IEC 60754-2		
Elektrische Eigenschaften I	Cabel		
Abweichung		Charakteristische Impedanz	100 ± 15 Ω bei 1-100
, to word name	25 ns/100m	Gridiantoriotiosio impoduriz	MHz
Kapazität bei 1 kHz	46 nF/km	Kategorie	Cat.7 (ISO/IEC 11801)
Schleifenwiderstand	183 Ω/km	Testspannung Ader-Ader-Schirm	750 V DC, 1 min
Widerstandsdifferenz	5 %		
Kabelaufbau			
A 1	L'III		0
Anordnung Adern	verdrilltes Paar	Anzahl der Adern	8
Farbsequenz Adern - Adernpaare	weiß - blau, weiß - orange, weiß - grün, weiß - braun	Gesamtschirm	Schirmfgeflecht aus Kupferdrähten
solation	PE	Isolationsdurchmesser	1,04 mm
Kupferdurchmesser	0,43 mm	Leitermaterial	blanker Kupferleiter
Litzen	7	Manteldurchmesser, max.	5,9 mm
Manteldurchmesser, min.	5,5 mm	Mantelfarbe	orange
Querschnitt	4*2*AWG 27/7 - 4*2*0,1	Schirmung	C /FTD
Werkstoff Mantel	LSZH	Überdeckung Schirmgeflecht	S/FTP 60 %
Mechanische und Materiale			
moonumoono unu materiale	ngonoului toli itabel		
Biegeradius min, wiederholt	50 mm	Biegeradius, min., einmalig	25 mm
Flammwidrigkeit	gemäß IEC 60332-1	Halogene	Nein
Rauchdichte	gemäß IEC 60754-2		
Klassifikationen			
ETIM 6.0	EC001579	ETIM 7.0	EC001579
ECLASS 9.0	27-06-20-01	ECLASS 9.1	27-06-90-90
ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	27-06-01-05	ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	27-06-90-90
LULAUU IU.U	27-00-0 I-00	LOLAGO I I.O	27-00-01-00

Erstellungs-Datum 17. April 2021 07:55:44 MESZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen

ROHS	Konform
Downloads	
Broschüre/Katalog	Catalogues in PDF-format



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Detailzeichnung

