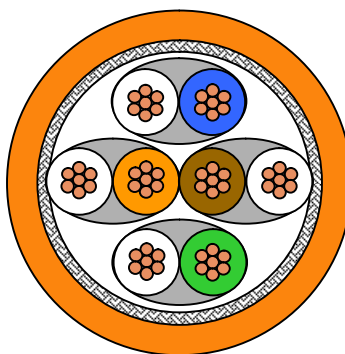




UC900 SS27 Cat.7

S/FTP Anschluss,- und Verbindungskabel



Einsatzgebiete

Anschluss,- und Verbindungskabel
IEEE 802.3: 10Base-T; 100Base-T; 1000Base-T; **10GBase-T**
IEEE 802.5 16 MB; ISDN; TPDDI; ATM

Geltende Normen

EN 50173-1; EN 50288-4-2
ISO/IEC 11801; IEC 61156-6

Flammwidrigkeit

LSHF (FRNC): IEC 60332-1; IEC 60754-2; IEC 61034

Kabelaufbau

Leiter	Cu-Litze, blank Ø 0,42 mm (AWG 27/7)
Isolierung	Foam-Skin Polyethylen, Ø 0,98 mm
Verseilung	2 Adern zum Paar
Paarabschirmung	Aluminium-beschichtete Kunststoff-Verbundfolie
Verseilung zur Seele	4 Paare (PiMF) zur Seele
Gesamtabschirmung	Cu-Geflecht verzinkt
Schutzmantel	PVC oder LSHF, Farbe siehe Typentabelle

Mechanische Eigenschaften

Biegeradien	ohne Zugbelastung	≥ 25 mm
	mit Zugbelastung	≥ 50 mm
Betriebstemperaturbereich	ruhend	-20°C bis + 60°C
	bewegt	0°C bis + 50°C



UC900 SS27 Cat.7

Elektrische Eigenschaften

bei 20°C ± 5°C

Schleifenwiderstand		≤ 340 Ω /km
Widerstandsunsymmetrie		≤ 3%
Isolationswiderstand	(500 V)	≥ 2000 MΩ *km
Kapazität	bei 800 Hz	Nom. 43 nF/km
Kapazitätsunsymmetrie	(Paar/Erde)	≤ 1500 pF/km
Wellenwiderstand	(1-100 MHz)	(100 ± 15) Ω
	(100 - 250) MHz	(100 ± 18) Ω
	(250 - 600) MHz	(100 ± 25) Ω
Relative Ausbreitungsgeschwindigkeit		ca. 79 %
Signallaufzeit		≤ 427 ns/100m
Laufzeitunterschied		≤ 12 ns/100m
Prüfspannung	(DC, 1 min) Ader/Ader und Ader/Schirm	1000 V
Kopplungswiderstand	bei 1 MHz	25 mΩ /m
	bei 10 MHz	15 mΩ /m
	bei 30 MHz	30 mΩ /m
Kopplungsdämpfung		75 dB

Elektrische Daten (nominal)

gem. Cat.7 (bei 20°C)

F (MHz)	Attenuation (dB/10m)	NEXT (dB)	PS-NEXT (dB)	ACR (dB/100m)	ELFEXT (dB/100m)	PS-ELFEXT (dB/100m)	Return loss (dB)
1,0	0,3	90	87	87	80	77	23
4,0	0,6	90	87	84	80	77	24
10,0	1,0	90	87	80	80	77	25
16,0	1,3	90	87	77	76	73	25
20,0	1,4	90	87	76	74	71	25
31,2	1,8	90	87	72	70	67	25
62,5	2,6	90	87	64	64	61	23
100,0	3,2	87	84	55	60	57	21
125,0	3,6	85	82	49	58	55	20
155,5	4,0	84	81	44	56	53	19
175,0	4,3	83	80	40	55	52	19
200,0	4,6	82	79	36	54	51	18
250,0	5,1	81	78	30	52	49	18
300,0	5,6	80	77	24	50	47	17
450,0	6,9	77	74	8	47	44	17
600,0	7,9	75	72	-4	44	41	17
750,0	8,7	73	70		42	39	
900,0	9,7	72	69		41	38	
1000,0	10,2	71	68		40	37	



UC900 SS27 Cat.7

Technische Angebotsdaten

Artikelnummer	Kurzbezeichnung	Produktname	Farbe	Außen- durch- messer mm	Brandlast		Gewicht kg/km	Cu-Zahl	Zugkraft N
					MJ/km	kWh/m			
1001128	Li-02YSCY 4x2x0,42L PiMF	UC900 SS27 Cat.7 S/FTP 4P	Blau	5,9	383	0,106	37	24	100
1001129 1001130 1001131 1001132 1001133 1001134 1001135	Li-02YSCH 4x2x0,42L PiMF FRNC	UC900 SS27 Cat.7 S/FTP 4PLSHF	Orange Schwarz Rot Grün Blau Grau Gelb		349	0,097	39		