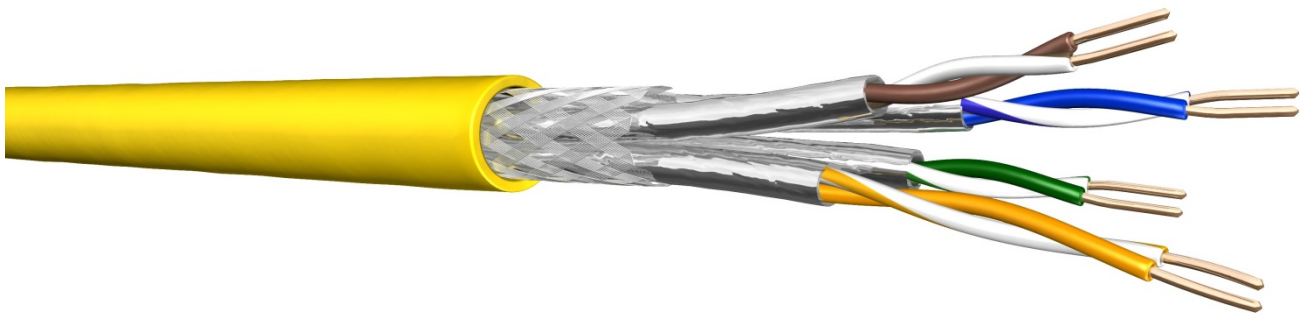


UC1500 SS22 Cat.7_A 25GbE S/FTP LSHF-FR B2_{ca} s1a d1 a1

S/FTP AWG22/1 Installationskabel



Einsatzgebiete

Primär (Campus), Sekundär (Riser), Tertiär (Horizontal)
IEEE 802.3: 10Base-T, 100Base-T, 1000Base-T, 10GBase-T; ; 25GBase-T bis 30m gem. ISO/IEC TR 11801-9905, IEEE 802.5
ISDN, TPDDI, ATM, CATV, Breitband-Video,
Power over Ethernet (PoE) / Type 1-4

Geltende Normen

EN 50173-1; ISO/IEC 11801; IEC 61156-5; EN50288-9-1;
IEEE 802.3af / at / bt

Flammwidrigkeit

EN 50399: Class B2_{ca} s1a d1 a1
LSHF-FR (LSOH-FR): IEC 60332-1; IEC 60332-3-24; IEC 60754-2; IEC 61034

Kabelaufbau

Leiter	Cu-Draht, blank AWG 22
Isolierung	Foam-Skin Polyethylen, Ø 1,5 mm
Verseilung	2 Adern zum Paar
Paarabschirmung	Aluminium-beschichtete Kunststoff-Verbundfolie
Verseilung zur Seele	4 Paare (PiMF) zur Seele
Gesamtabschirmung	Cu-Geflecht verzinkt
Schutzmantel	Halogenfreies, flammwidriges Mantelmaterial; LSHF-FR B2 _{ca} , rapsgelb RAL 1021

Mechanische Eigenschaften

Biegeradien	ohne Zugbelastung	4 x D
	mit Zugbelastung	8 x D
Betriebstemperaturbereich	ruhend	-20°C bis + 60°C
	bewegt	0°C bis + 50°C

UC1500 SS22 Cat.7_A 25GbE S/FTP LSHF-FR B2_{ca} s1a d1 a1

Elektrische Eigenschaften

bei 20°C ± 5°C

Schleifenwiderstand		≤ 128 Ω /km
Widerstandsunsymmetrie		≤ 2%
Isolationswiderstand	(500 V)	≥ 5000 MΩ *km
Kapazität	bei 800 Hz	Nom. 43 nF/km
Kapazitätsunsymmetrie	(Paar/Erde)	≤ 1500 pF/km
Mittlerer Wellenwiderstand	@ 100 MHz	(100 ± 5) Ω
Relative Ausbreitungsgeschwindigkeit		Ca. 79 %,
Signallaufzeit		450 ns/100m
Laufzeitunterschied		15 ns/100m
Prüfspannung	(DC, 1 min) Ader/Ader und Ader/Schirm	1000 V
Kopplungswiderstand	bei 1 MHz	5 mΩ /m
	bei 10 MHz	5 mΩ /m
	bei 30 MHz	9 mΩ /m
Kopplungsdämpfung		85 dB
Trennklasse gem. EN 50174-2		„d“

Elektrische Daten (nominal)

gem. Cat.7_A (bei 20°C)

F	Dämpfung	NEXT	ACR	Return loss	PS-NEXT	PS-ACR	ELFEXT	PS-ELFEXT
(MHz)	(dB/100m)	(dB)	(dB/100m)	(dB)	(dB)	(dB/100m)	(dB/100m)	(dB/100m)
1	1.7	100	98	23	97	95	100	97
4	3.3	100	97	26	97	94	97	94
10	5.1	100	95	28	97	92	95	92
16	6.5	100	94	28	92	91	90	87
20	7.3	100	93	28	90	90	90	87
31.25	9.1	100	91	27	90	88	90	87
62.50	12.8	100	87	25	90	84	85	82
100	16.3	100	83	23	87	80	80	77
155	20.3	95	75	21	87	72	78	75
200	23.0	95	72	21	87	69	75	72
250	25.8	90	64	20	87	61	69	66
300	28.3	89	61	20	85	58	65	62
600	40,2	85	45	20	82	42	45	42
1000	52,1	83	31	20	80	28	40	37
1200	57,1	83	26	18	80	23	35	32
1400	61,3	81	21	16	78	18	30	27
1500	64,1	80	16	16	77	13	28	25

UC1500 SS22 Cat.7_A 25GbE S/FTP LSHF-FR B2_{ca} s1a d1 a1

Technische Angebotsdaten

Artikelnummer	Kurzbezeichnung	Produktname	Außendurchmesser mm	Euro class	Brandlast MJ/km	Gewicht kg/km	Cu-Zahl	Zugkraft N
60069436	J-02YSCH 4x2xAWG22 PiMF	UC1500 SS Cat.7 _A 25GbE S/FTP 4P LSHF-FR B2 _{ca}	7,9	B2 _{ca} s1a d1 a1	637	68kg	43	150
60069437		UC1500 SS Cat.7 _A 25GbE S/FTP 4P LSHF-FR B2 _{ca} 1000DW						