



## Kategorie 7 – Installationskabel S/FTP, S/FTP PUR

## Produktinformationen

## Produktbeschreibung

- Installationskabel zur Verlegung im Tertiärbereich einer strukturierten Verkabelung
- Übertreffen EN 50173-1:2002 sowie ISO/IEC 11801 (2002)
- Geringe Signal-Laufzeitunterschiede zwischen den Paaren (low skew)

## Gemeinsame Merkmale

- 4 verdrehte Adernpaare
- Halogenfrei, LSOH
- Impedanz 100 Ω
- Leiterquerschnitt AWG23

## Produktabbildungen (Beispiele)



Installationskabel S/FTP

Installationskabel  
S/FTP PUR

## Programmübersicht Installationskabel S/FTP

Kabel-aufbau	Liefer-einheit	Länge [m]	Aussen-Ø [mm]	NVP-Werte [%]	Max. Frequenz [Mhz]	Mantel-farbe	Her-steller	System	Artikel-Nr.	E-No.
geschirmt S/FTP	Bobine	1000	7.8	75	1500	grau	Draka Comteq	1)	STP-10 475-10	101 773 009
			7.4	75	600	grau	Draka Comteq	5)	STP-10 465-10	101 741 108
				79	600	orange	ADC KRONE	2)	*7053 3 362-55	101 741 383
			7.5	80	600	orange	Nexans	3)	N100.352	
				80	1000	orange	Nexans	3)	N100.351	102 605 118
			78	1000	orange	Nexans	4)	NXS-70 101-10	101 771 934	
	500	6.2	75	600	grau	Draka Comteq	5)	STP-10 465-5	101 741 118	
	lose	1–500	6.2	75	600	grau	Draka Comteq	5)	STP-10 465-L	101 741 128
			7.4	79	600	orange	ADC KRONE	2)	*7053 3 362-55-L	
			7.5	80	600	orange	Nexans	3)	N100.352-L	
				80	1000	orange	Nexans	3)	N100.351-L	
			78	1000	orange	Nexans	4)	NXS-70 101-L		

1) ITplus® geschirmt Cat.7A

2) ADC Krone CopperTen™

3) LANmark-6 10G EVO

4) LANmark-7 GG45

5) ITplus® geschirmt

## Programmübersicht Installationskabel S/FTP PUR

Kabel-aufbau	Liefer-einheit	Länge [m]	Aussen-Ø [mm]	NVP-Werte [%]	Max. Frequenz [Mhz]	Mantel-farbe	Her-steller	Artikel-Nr.	E-No.
S/FTP PUR-Mantel	Bobine	500	7.5	80	1000	schwarz	Nexans	NXS-70 801-5	
	lose	1–500	7.5	80	1000	schwarz	Nexans	NXS-70 801-L	

