

Marktübersicht: Kupferverkabelungs- und -Steckersysteme

Die vollständige Marktübersicht mit allen Produktdetails finden Sie online unter www.lanline.de/solutionfinder.

Hersteller	Produktname	Typ														Kabel-			
		Kabelfsystem	Steckersystem	Leistung ISO/IEC 11801								Kabelkonstruktion				Brandschutz			
				Kategorie 5/5e	Kategorie 6	Kategorie 6A	Kategorie 7	Kategorie 7A	Kategorie 8,1 vorl.	Kategorie 8,2 vorl.	umgeschirmt (UTP)	foliengeschirmt (FTP)	geflechtgeschirmt (STP)	paargeschirmt (S/FTP)	paargeschirmt (F/FTP)	Leiterquerschnitt (AWG)	schwer entflammbar nach IEC 60754-1/2	halogenfrei nach IEC 60754-1/2	Brandlast (MJ/m)
3M	Cat.6/Cat.6A Verkabelungskomponenten	•	•																
3M, Commscope AMP, Draka, AT&T, Dätwyler	Volition, Slimwire, Sacon	•	•	•	•	•	•			•	•	•	•		22, 23, 24, 26, 27		•		
3P Design	Patchsee	•	•	•	•					•			•				•		
ABB Schweiz	Smisline TP	•	•														•		
Acome	Acolan 1000 SFD-P	•				•							•		23		•	•	1,28
	Acolan 1000 SFD-S	•											•		23		•	•	1,3
	Acolan 1000 SF-P	•				•							•		23		•	•	0,64
	Acolan 1000 SF-S	•				•							•		23		•	•	0,64
	Acolan 1200 SFD-S	•					•						•		23		•	•	1,23
	Acolan 1200 SF-S	•				•							•		23		•	•	0,583
	Acolan 1500 SFD-P	•					•						•		22		•	•	1,59
	Acolan 1500 SF-P	•				•							•		22		•	•	0,75
Assmann Electronic	Digitus Professional	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		22 - 24		•	•	295 - 740
BKS Kabel-Service	Newline Mmcpro 4P	•	•					•											
	Newline Mmcpro 6P	•	•																
BKT Kabeltechnik	RJ45 Anschlussmodul Cat.6A (tiefgest.n.ISO/IEC), tool-less, gesch., Metall	•	•															•	
Brand-Rex/Leviton	10Gplus- u. Atlas-X1-System	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	26 - 22		•	•	0,08 - 0,41
Centroxox	Centronet	•	•	•	•					•	•	•	•	•			•	•	
Cobinet	Cobidat KS ICS 250 MHz Kat.6 n. IEC 60603-7-5	•	•																
	Cobidat KS ICS 500 MHz Kat.6A n. IEC 60603-7-51	•	•																
	Cobidat KS ICS 500 MHz Kat.6A n. IEC 60603-7-51 GHMT PVP-zert.	•	•																
	Cobidat KS IPS 250 MHz KI. E PL n. ISO/IEC 11801	•	•																
	Cobidat KS IPS 500 MHz KI. EA PL n. ISO/IEC 11801 AMD2 n. IEC 60603-7-5	•	•																
	Cobidat KS TPS 500 MHz Kat.6A n. EIA/TIA 568-C.2	•	•																
	Cobilan 100 U/UTP Kat.5e Simplex	•	•							•					24		•	•	
	Cobilan 350 U/UTP Kat.6 Simplex	•	•	•						•					23		•	•	
	Cobilan Kat.7A, Verlegek. S/FTP Duplex 1.000 MHz	•	•	•	•	•	•						•		23		•	•	1,26
	Cobilan Kat.7A, Verlegek. S/FTP Duplex 1.500 MHz	•	•	•	•	•	•						•		22		•	•	1,56
	Cobilan Kat.7A, Verlegek. S/FTP Simplex 1.000 MHz	•	•	•	•	•	•					•	•		23		•	•	0,63
	Cobilan Kat.7A, Verlegek. S/FTP Simplex 1.500 MHz	•	•	•	•	•	•					•	•		22		•	•	0,78
	Cobilan Kat.7A, Verlegek., S/FTP Duplex 1.150 MHz	•	•	•	•	•	•						•		23		•	•	1,30
	Cobilan Kat.7A, Verlegek., S/FTP Duplex 1.200 MHz	•	•	•	•	•	•						•		23		•	•	1,50
	Cobilan Kat.7A, Verlegek., S/FTP Simplex 1.000 MHz	•	•	•	•	•	•						•		23		•	•	0,63
	Cobilan Kat.7A, Verlegek., S/FTP Simplex 1.150 MHz	•	•	•	•	•	•						•		23		•	•	0,65
	Cobilan Kat.7A, Verlegek., S/FTP Simplex 1.200 MHz	•	•	•	•	•	•						•		23		•	•	0,75
Cobinet, BTR, Telegärtner, Rutenbeck, Dätwyler	Patchkabel, Installationskabel, RJ45-Stecker, RJ45-Buchse, Datendose, LWL-Kabel, Glasfaserkabel	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•	
Commscope	AMP Netconnect	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	22, 23, 24		•	•	0,6
	AMP-Twist System, AMP Co System, MRJ21, Sigma-Link, Quick-Fit	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	22 - 24		•	•	
	Systimax Solutions (Gigaspeed XL, Gigaspeed X10D, Instapatch Copper, Quattro)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	22 - 24		•	•	
	Gigaspeed X10D (Cat.6A)	•	•	•						•	•				23		•		
	Gigaspeed XL (Cat.6)	•	•	•						•					23		•		
	Systimax Solution	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	23, 22		•	•	
Corning Optical Communications	Futurecom	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•	
Dätwyler	Anschlusst. a. Kateg. u. Steckersyst.	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•	0,89/0,60
	Datenkabel	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	versch.		•	•	versch.
	Dätwyler CU Solution	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	24		•	•	0,89/0,60
	Dätwyler CU Solution KI. E	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	24		•	•	0,89/0,60
	Dätwyler CU Solution KI. EA	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	22, 23		•	•	0,65/0,52
	Dätwyler CU Solution KI. F	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	22, 23		•	•	0,65/0,57
	Dätwyler CU Solution KI. FA	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	22, 23		•	•	0,65

system						Steckersystem																			
als Meterware	erhältlich ...		Außendurchmesser (mm)	getestet bis (MHz)	erfüllt RoHS-Anforderung	geeignet für ...					Bauform	Leistung ISO/IEC 11801 (Stecker)						geeignet zur Montage von Leitungen ab AWG	spezialwerkzeugfreie Montage	geeignet für ...					
	... in Längen von x Metern	als vorkonfigurierte Strecke				Dienste-Sharing	PoE	PoE+	Einsatz in Office-Umgebung	Einsatz LAN-Bereich		Einsatz im Rechenzentrum	Kategorie 5/5e	Kategorie 6	Kategorie 6A	Kategorie 7	Kategorie 7A			Kategorie 8.1 vorl.	Kategorie 8.2 vorl.	PoE	PoE+	Einsatz in Office-Umgebung	Einsatz LAN-Bereich
											RJ45		•	•				24	22		•	•	•	•	•
•	0,15 - 1.000		7 - 8	1.500	•		•	•	•	•	RJ45	•	•	•	•	•		22	27	•	•	•	•	•	
•		•			•							•	•	•						•			•	•	
	500		7,9 x 16	1.000	•		•	•	•	•															
	1.000, 500		7,9 x 16	1.000	•		•	•	•	•															
	1.000, 500, 100		7,7	1.000	•		•	•	•	•															
	1.000, 500		7,7	1.000	•		•	•	•	•															
	500		7,9 x 16	1.200	•		•	•	•	•															
	1.000		7,7	1.200	•		•	•	•	•															
	500		9 x 18	1.500	•	•	•	•	•	•															
	500		9	1.500	•	•	•	•	•	•															
•	100 - 1.000	•	6 - 7,3	100 - 500	•	•	•	•	•	•	RJ45		•	•			27	22	•	•	•	•	•	•	
				2.400	•						MMC (EC7)						•	22	24	•	•	•	•	•	
				2.400	•						MMC (EC7)						•	22	24	•	•	•	•	•	
											RJ45	•	•	•				23	22	•	•	•	•	•	
	500, 1.000	•	5,4 - 7,75	500, 1.000, 1.200	•	•	•	•	•	•	RJ45	•	•	•			•	26	22	•	•	•	•	•	
•		•			•	•	•	•	•	•	RJ45		•	•				26	22	•	•	•	•	•	
											RJ45	•	•					22	26	•	•	•	•	•	
											RJ45	•	•	•				22	26	•	•	•	•	•	
											RJ45	•	•					22	26	•	•	•	•	•	
											RJ45	•	•	•				22	26	•	•	•	•	•	
											RJ45	•	•	•				22	26	•	•	•	•	•	
	305		4,7 (±0,2)	100	•	•	•	•	•	•															
	305		5,8 (±0,2)	350	•	•	•	•	•	•															
•	500	•	15,2 (±0,2)	1.000	•	•	•	•	•	•															
•	500	•	16,6 (±0,2)	1.500	•	•	•	•	•	•															
•	1.000	•	7,5 (±0,2)	1.000	•	•	•	•	•	•															
•	1.000	•	8,2 (±0,2)	1.500	•	•	•	•	•	•															
•	500	•	15,4 (±0,2)	1.150	•	•	•	•	•	•															
•	500	•	16,0 (±0,2)	1.200	•	•	•	•	•	•															
•	500, 1.000	•	7,5 (±0,2)	1.000	•	•	•	•	•	•															
•	500, 1.000	•	7,6 (±0,2)	1.200	•	•	•	•	•	•															
•	1.000	•	16,6 (±0,2)	1.200		•	•	•	•	•															
•		•			•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•				•	•	•	•	•	
		•	versch.	1.500	•	•	•	•	•	•	RJ45, 4-Kammerstecker	•	•	•	•	•		22	23		•	•	•	•	
		•			•	•	•	•	•	•	RJ45, ARJ45, Tera	•	•	•	•	•		24	22	•	•	•	•	•	
		•			•	•	•	•	•	•	RJ45, ARJ45, Tera	•	•	•	•	•		24	22	•	•	•	•	•	
•	915	•	7,24	500	•		•	•	•	•	RJ45			•				26	22	•	•	•	•	•	
•	305, 1.219	•	5,87		•		•	•	•	•	RJ45		•					26	22	•	•	•	•	•	
•	305, 915, 1.219	•	5,08/5,89/7,24	155,5, 250, 500, 1.000, 1.200	•		•	•	•	•	RJ45	•	•	•	•	•		26	22	•	•	•	•	•	
•		•			•	•	•	•	•	•	RJ45, Tera	•	•	•	•	•		26	22	•	•	•	•	•	
•		•	6/7,4	2.000	•	•	•	•	•	•	RJ45, GG45, Tera	•	•	•	•	•		22	22	•	•	•	•	•	
•	500, 1.000	•	versch.	versch.	•	•	•	•	•	•	RJ45, GG45, Tera	•	•	•	•	•		26	22	•	•	•	•	•	
•		•	6/7,4	2.000	•	•	•	•	•	•	RJ45, GG45, Tera	•	•	•	•	•		22	22	•	•	•	•	•	
•		•	6/7,4	500	•	•	•	•	•	•	RJ45	•	•	•	•	•		24	23	•	•	•	•	•	
•	> 2	•	7,8/7,0	2.000	•	•	•	•	•	•	RJ45	•	•	•	•	•		26	22	•	•	•	•	•	
•	1.000	•	7,8/7,4	2.000	•	•	•	•	•	•	Tera, GG45	•	•	•	•	•		24	22	•	•	•	•	•	
•	1.000	•	7,6 / 7,8	2.000	•	•	•	•	•	•	Tera, GG46	•	•	•	•	•		24	22	•	•	•	•	•	

Marktübersicht: Kupferverkabelungs- und -Steckersysteme

Die vollständige Marktübersicht mit allen Produktdetails finden Sie online unter www.lanline.de/solutionfinder.

Hersteller	Produktname	Typ		Leistung ISO/IEC 11801													Kabelkonstruktion			Brandschutz		
		Kabelform	Steckersystem	Kategorie 5/5e	Kategorie 6	Kategorie 6A	Kategorie 7	Kategorie 7A	Kategorie 8,1 vorl.	Kategorie 8,2 vorl.	umgeschirmt (UTP)	foliengeschirmt (FTP)	geflechtgeschirmt (STP)	paargeschirmt (S/FTP)	paargeschirmt (F/FTP)	Leiterquerschnitt (AWG)	schwer entflammbar nach IEC 60754-1/2	halogenfrei nach IEC 60754-1/2	Brandlast (MJ/m)			
																				Kabel-		
Dätwyler, Corning, R&M, Helukabel, Draka, Metz Connect, Digitus, Leoni, Telegärtner	Dienstleistung rund um d. Kupferverkabelung	•	•	•	•	•	•			•	•	•	•	•	22, 23	•	•	1,20				
Dätwyler, Helukabel, Draka	Dätwyler 7080, Helukat 600dx, Draka	•	•		•	•	•						•	•	23, 24		•	0,6 - 1,2				
Digitus	Cat.7A S/FTP Twisted-Pair Installationskabel	•					•	•						•		•	•	0,62				
	DK-1644-A Patchkabel Cat.6A (tief) S/FTP	•				•								•		•	•					
	DK-1743-A-VH Cat.7A (tief) S/FTP Twisted-Pair Installationskabel	•						•						•		•	•	0,7				
	DK-1743-VH Cat.7A (tief) S/FTP Twisted-Pair Installationskabel	•						•	•					•		•	•	0,62				
	DK-1743-X-001-RAW	•						•	•					•		•	•	3,5				
	DN-93615 Cat.6A (tief) Keystone Modul, gesch.		•				•															
	DN-93617 Cat.6A (tief) Keystone Modul, gesch.		•				•															
	DK-1741-CP Konsolidierungs-Punkt Kabel Cat.6A (tief) S/FTP	•						•							•		•					
Draka	Silverline Premium Cat.7	•	•	•	•	•	•	•						•	•	•	•	0,761				
	Draka UC Datenkabel	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	22 - 27	•	•	versch.				
Draka, AMP/Tyco, R&M, Metz/BTR, Telegärtner	Silversystems	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	27 - 22	•	•	0,58				
Dtm Datentechnik Moll	Dtm LED Patchkabel, Dtm QuickLink	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	27 - 22	•	•	0,7				
EFB Elektronik	99980.x, Infralan Cat.7 Verlegekabel S/FTP 1000 MHz, FRNC-B	•		•	•	•	•							•		•	•					
	99982.x, Infralan Cat.7A Verlegekabel S/FTP 1500 MHz, FRNC-B	•		•	•	•	•							•		•	•					
	99984.x, Infralan Cat.7A Verlegekabel S/FTP 1200 MHz, FRNC-B	•		•	•	•	•							•		•	•					
	E-20070-IF, Infralan RJ45 Keystone, Cat.6A/ClassE(A)		•																			
	E-20091 Infralan RJ45 Keystone Cat.6A, Komponenten zert.		•				•															
	Ecolan	•	•	•	•					•						24						
Infralan	•	•			•	•	•							•	23 - 22	•	•					
Ficonet Systems	Elantix Giga	•			•	•	•	•						•	22	•	•					
	Elantix Premium	•			•	•	•	•						•	23	•	•					
	Elantix RJ45 Cat.6A 10G Modul		•																			
Gigamedia	Gigamedia Cat.6A	•				•								•	23		•					
Harting	Harting Ha VIS	•	•	•	•	•	•				•	•	•	•		•	•					
Helukabel	Helukat Connecting Systems (I)	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•		•	•	versch.				
Helukabel u. a.	Helukat Connecting Systems (II)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•					
Homeway	Greenformedia	•	•			•								•		•	•					
Huber+Suhner	Kypros	•	•		•	•				•				•	23	•	•					
Indu-Sol	Profinet-Kabel Cat.5	•		•										•	22	•	•					
	Stecker RJ45 Fast Connect Plug		•																			
Inelco	Modcon, Intrajack, Connector Point, Insilco, Compu-Shield		•																			
Intos Electronic	Inline Patchkabel	•		•	•	•				•	•	•	•	•	26		•					
Klaus Faber	Facab Dataline	•		•			•	•	•							•	•					
Leoni	Leoni Megaline	•				•	•	•	•					•		•	•					
	Megaline Connect45, Megaline Connect100	•	•			•	•	•	•					•	22 - 27	•	•					
	Megaline, Megaline Connect45, Megaline Connect100	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•					
Metz Connect	C5 RJ45 Field Plug Pro 180°		•																			
	C5 RJ45 Field Plug Pro 360°		•																			
	C6A Modul 180° Jack		•																			
	C6A Modul 270° Jack		•																			
	C6A Modul 90° Jack		•																			
	C6A RJ45 Field Plug Pro		•																			
	C6A RJ45 Field Plug Pro 360°		•																			
E-DAT Industry IP20 RJ45 Field Plug		•																				

system					Steckersystem																				
als Meterware	erhältlich ...		Außendurchmesser (mm)	getestet bis (MHz)	erfüllt RoHS-Anforderung	geeignet für ...					Bauform	Leistung ISO/IEC 11801 (Stecker)						geeignet zur Montage von Leitungen ab AWG	geeignet zur Montage von Leitungen bis AWG	spezialwerkzeugfreie Montage	geeignet für ...				
	... in Längen von x Metern	als vorkonfigurierte Strecke				Dienste-Sharing	PoE	PoE+	Einsatz in Office-Umgebung	Einsatz LAN-Bereich		Einsatz im Rechenzentrum	Kategorie 5/5e	Kategorie 6	Kategorie 6A	Kategorie 7	Kategorie 7A				Kategorie 8.1 vorl.	Kategorie 8.2 vorl.	PoE	PoE+	Einsatz in Office-Umgebung
• 500					•	•	•	•	•	•	RJ45, GG45	•	•	•	•			22	23	•	•	•	•	•	•
• 500			7,4 x 15,6	1.000	•	•	•	•	•	•	Hirose TM21, Stewartstecker		•	•	•	•		23	24	•	•	•	•	•	•
			7,3	1.200	•	•	•	•	•	•											•	•	•	•	•
• 1 - 30					•	•	•	•	•	•	RJ45			•				26	22		•	•	•	•	•
• 1.000, 500			8,0	1.500	•	•	•	•	•	•					•						•	•	•	•	•
• 1.000, 100, 500			7,3	1.200	•	•	•	•	•	•											•	•	•	•	•
• 1 - 300	•		22/40	500	•	•	•	•	•	•	RJ45			•				26	22	•	•	•		•	•
					•	•	•	•	•	•	RJ45			•				26	22	•	•	•	•	•	•
					•	•	•	•	•	•	RJ45			•				26	22	•	•	•	•	•	•
		•	7,5	500	•	•	•	•	•	•	RJ45			•				26	22	•	•	•	•	•	•
• 100, 500, 1.000	•				•	•	•	•	•	•	RJ45, GG45, Tera	•	•	•	•	•		22	26	•	•	•	•	•	•
• 500	•		7,4	1.200	•	•	•	•	•	•	RJ45	•	•	•				24, 27/7	22, 22/7	•	•	•	•	•	•
			versch.	2.000	•	•	•	•	•	•															
• versch.	•		7,5	1.500	•	•	•	•	•	•	RJ45, MRJ-21, Tera	•	•	•	•	•		27	24		•	•	•	•	•
•	•		ca. 8,5	500	•	•	•	•	•	•	RJ45	•	•	•				27	22		•	•	•	•	•
•	•		7,3	1.000	•	•	•	•	•	•															
•	•		8,3	1.500	•	•	•	•	•	•															
•	•		7,5	1.200	•	•	•	•	•	•															
					•	•	•	•	•	•	RJ45	•	•	•				24	22	•	•	•	•	•	•
					•	•	•	•	•	•	RJ45	•	•	•				24	22	•	•	•	•	•	•
•	•				•	•	•	•	•	•	RJ45	•	•					24	24		•	•	•	•	•
•	•				•	•	•	•	•	•	RJ45	•	•	•				24	22	•	•	•	•	•	•
• 1.000, 500	•		8,3 (± 0,2)/ 17,0 x 8,3 (± 0,2)	1.500	•	•	•	•	•	•															
• 1.000, 501	•		7,5/15,5 (±0,2)	1.000	•	•	•	•	•	•															
• 500, 1.000	•		7,3	900	•	•	•	•	•	•	RJ45			•				23	22	•	•	•	•	•	•
	•				•	•	•	•	•	•	RJ45			•				24	22	•	•	•	•	•	•
• versch.	•		4,5 - 12,2	1.200	•	•	•	•	•	•	RJ45, M12-D, M12-X	•	•	•				26	22	•		•	•	•	•
•	•				•	•	•	•	•	•	RJ45, M12	•	•	•				24	22	•		•	•	•	•
•	•		12 x 6,6	3.000	•	•	•	•	•	•	RJ45			•				24	22	•	•	•	•	•	•
•	•			500	•	•	•	•	•	•	RJ45			•							•	•	•	•	•
• 10 - 500					•	•	•	•	•	•															
					•	•	•	•	•	•	RJ45	•						22	24	•					
					•	•	•	•	•	•	RJ45, SFP, USB, Specials	•	•	•	•	•		28	22	•	•	•	•	•	•
• 0,2	•			500	•	•	•	•	•	•	RJ45	•	•	•							•	•	•	•	•
• 100, 200, 500, 1.000	•				•	•	•	•	•	•															
•	•				•	•	•	•	•	•															
• 0,25 - 90	•		8,6	2.000	•	•	•	•	•	•	RJ45, ARJ45, Tera			•	•	•	•	27	22		•	•	•	•	•
•	•				•	•	•	•	•	•				•				27	22		•	•	•	•	•
					•	•	•	•	•	•	RJ45	•	•	•				27/7	22/7	•	•	•	•	•	•
					•	•	•	•	•	•	RJ45	•	•	•				27/7	22/7	•	•	•	•	•	•
					•	•	•	•	•	•	RJ45	•	•	•				26, 26/7	22, 22/7	•	•	•	•	•	•
					•	•	•	•	•	•	RJ45	•	•	•				26, 26/7	22, 22/7	•	•	•	•	•	•
					•	•	•	•	•	•	RJ45	•	•	•				26, 26/7	22, 22/7	•	•	•	•	•	•
					•	•	•	•	•	•	RJ45	•	•	•				27/7, 26	22/7, 22	•	•	•	•	•	•
					•	•	•	•	•	•	RJ45	•	•	•				27/7, 26	22/7, 22	•	•	•	•	•	•
					•	•	•	•	•	•	RJ45	•	•					26/7, 24	22/7, 22	•	•	•	•	•	•

Marktübersicht: Kupferverkabelungs- und -Steckersysteme

Die vollständige Marktübersicht mit allen Produktdetails finden Sie online unter www.lanline.de/solutionfinder.

Hersteller	Produktname	Typ		Leistung ISO/IEC 11801														Kabelkonstruktion			Brandschutz		
		Kabelsystem	Steckersystem	Kategorie 5/5e	Kategorie 6	Kategorie 6A	Kategorie 7	Kategorie 7A	Kategorie 8.1 vorl.	Kategorie 8.2 vorl.	umgeschirmt (UTP)	foliengeschirmt (FTP)	geflechtgeschirmt (STP)	paargeschirmt (S/FTP)	paargeschirmt (F/FTP)	Leiterquerschnitt (AWG)	schwer entflammbar nach IEC 60754-1/2	halogenfrei nach IEC 60754-1/2	Brandlast (MJ/m)				
Metz Connect	E-DAT Industry Patchkabel V6 IP67- RJ45	•	•	•	•	•								•	26/7								
	E-DAT Modul Cat.6A 8(8) Buchse	•	•																				
	Kupferverkabelungs- und Steckersyst.	•	•			•																	
Murrelektronik	Industrial Ethernet	•	•	•	•	•				•	•	•	•	•	26 - 22		•						
Nexans, R&M, Huber+Suhner, Corning u. a.	herstellereut. Verkabelungssyst.	•	•	•	•	•	•	•				•	•	•		•	•						
NLS Netzwerke	Cold Blocks	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•						
Panduit	Mini-Com	•	•																				
	Netkey	•	•	•	•	•				•					23, 24	•	•						
	Quicknet	•	•	•	•	•				•	•	•	•		23 - 26	•	•						
	TX5500, TX6000, TX7000, TX7A00, Industrialnet	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	22 - 26	•	•						
Phoenix Contact	Pluscon	•	•	•	•	•	•			•	•	•	•	22 - 27	•	•							
R&M	R&Mfreenet	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	22, 23, 24, 26	•	•						
	R&Mfreenet Kompakt, Loomed, Thin-Kompakt	•	•		•	•							•		23, 26	•	•						
	Rangierkabel	•	•	•	•	•				•			•		24, 26, 28, 30	•	•						
Reichle & De-Massari, Telegärtner, FNT, IMC, Leoni, B+B Smartworx	Anschlussstechnik a. Kateg. u. pass. Datenk.	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•						
Rosenberger-Osi	Preconnect Copper	•	•			•							•	•		•	•						
Rutenbeck	Umflex-Cat.6A Iso A Universalmodul-Flex	•	•																				
Siemens	US-Cat.6A Iso B/Universalstecker Cat.65A iso	•	•																				
	Fastconnect	•	•	•	•	•	•						•	•		•	•						
Siemon	Simatic Net	•	•	•	•	•	•				•	•	•	versch.		•	•	versch.					
	IT Cat.7 Tera Verkabelungs Lösungen	•	•	•	•	•	•																
	Tera	•	•				•	•	•				•	•		•	•						
SKM Skyline	Z-Max	•	•	•	•	•				•	•		•					•					
	SKM Profilink CCS	•	•	•	•	•	•	•	•				•					•					
	SKM Profilink Modul	•	•	•	•	•	•	•	•				•					•					
Sommer Cable	Sommer Cable, Hicon	•	•	•	•	•	•			•	•	•	•	•	27 - 23	•	•	0,5 - 2					
Tde	TBL Tde Basic Link	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	22, 23, 24, 26, 27	•	•	2,171					
	TML - Tde Modular Link	•	•	•	•	•	•			•	•	•	•	•	22, 23, 24, 26, 27	•	•	2,171					
	TSML Tde Semi Modular Link	•	•	•	•	•	•						•		26	•	•	2,171					
Telegärtner	AMJ-Module	•	•																				
	Data-Voice	•	•	•	•	•	•			•	•	•	•			•	•						
	AMJ-Modul K Cat.6A	•	•																				
	AMJ-S Modul Cat.6A	•	•																				
	MFP8 Cat.6A, feldkonfektionierb.	•	•																				
Weidmüller	MFP8-4x90 Cat.6A, feldkonfektionierb., gewink.	•	•																				
	IP67 RJ45-Steckverbinder und -Leitungen	•	•	•	•	•							•					•					
	Cabinetline Patchkabel	•	•	•	•	•							•					•					
	M12 D-codiert Stecker, Buchsen, Adapter auf RJ45 u. Leitungen	•	•	•									•					•					
	M12 X-codiert Stecker, Buchsen, Adapter u. Leitungen	•	•	•	•	•							•					•					
	RJ45 Crimp Steckverbinder	•	•																				
	RJ45 Steckverbinder werkzeuglos	•	•																				
	RJ45 Tragschienenoutlets	•	•																				
Serviceschnittstellen Frontcom Micro und Vario	•	•																					
WGD Datentechnik	Redi-Way System	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	22 - 28	•	•							
ZVK	Easylan H.D.S. Cu-KI. EA 500 MHz, gesch. m. LED-Leuchtfunktion	•	•			•							•		26								
	Easylan Prelink RJ45 Keystonemodul Kat.6A ISO/IEC, gesch.	•	•			•							•		22 - 27								
	Easylan Prelink RJ45 Keystonemodul Kat.6A ISO/IEC, gesch., gewinkelt	•	•																				
	Easylan Fixlink RJ45 Keystonemodul Kat.6A ISO/IEC, gesch.	•	•			•							•										

system				Steckersystem																						
als Meterware ... in Längen von x Metern	erhältlich ...		getestet bis (MHz)	erfüllt RoHS-Anforderung	geeignet für ...					Bauform	Leistung ISO/IEC 11801 (Stecker)						geeignet zur Montage von Leitungen ab AWG	geeignet zur Montage von Leitungen bis AWG	geeignet für ...							
	als vorkonfektionierte Strecke	Außendurchmesser (mm)			Dienste-Sharing	PoE	PoE+	Einsatz in Office-Umgebung	Einsatz LAN-Bereich		Einsatz im Rechenzentrum	Kategorie 5/5e	Kategorie 6	Kategorie 6A	Kategorie 7	Kategorie 7A			Kategorie 8.1 vorl.	Kategorie 8.2 vorl.	spezialwerkzeugfreie Montage	PoE	PoE+	Einsatz in Office-Umgebung	Einsatz LAN-Bereich	Einsatz im Rechenzentrum
•	1, 2, 3, 5, 10, 15, 20, a. A.			•		•	•	•	•	RJ45	•	•	•								•	•	•	•	•	
										RJ45	•	•	•				26/7	22/7			•	•	•	•	•	
•		• 5 - 6,7	500	•				•	•	M12, M8, RJ45, Push Pull	•	•	•				26	22					•	•	•	
•	versch.			•	•	•	•	•	•	GG45, RJ45	•	•	•	•	•					•	•	•	•	•	•	
				•		•	•	•	•		•	•	•	•	•								•	•	•	
•				•	•	•	•	•	•	RJ45, keyed RJ45	•	•	•				28	22			•	•	•	•	•	
	3 - 90	• versch.	600	•	•	•	•	•	•	RJ45 (Keystone)	•	•	•				26	22			•	•	•	•	•	
•		• versch.	1.500	•	•	•	•	•	•	RJ45, keyed RJ45	•	•	•				26	22			•	•	•	•	•	
•		•		•		•	•	•	•	RJ45, M5, M8, M12	•	•	•								•	•	•	•	•	
•	305, 500, 1.000			•	•	•	•	•	•	RJ45	•	•	•				26	22			•	•	•	•	•	
		• 13,9/16,4/19,2/22,1/24	650	•	•	•	•	•	•	RJ45	•	•	•													
		• 6,5 - 3,5		•	•	•	•	•	•	RJ45	•	•	•													
•				•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•						•	•	•	•	•	
				•	•	•	•	•	•	RJ 45, Keystone		•					24, 26/7	22			•	•	•	•	•	
				•	•	•	•	•	•	RJ45		•					24, 27/7	22, 22/7			•	•	•	•	•	
•				•	•	•	•	•	•	RJ45, M12	•	•	•								•	•	•	•	•	
•	versch.	• versch.	versch.	•	•	•	•	•	•	RJ45, M12	•	•	•	•			versch.	versch.			•	•	•	•	•	
•	305, 500, 1.000	• 7,7	1.000	•	•	•	•	•	•	Tera IEC61076-3-104 2nd ed			•	•		•	22	23				•	•	•	•	
•				•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•							•	•	•	•	
•		• versch.	500	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•		24	22			•	•	•	•	•	
•	1.000	• 6 - 9	1.200	•	•	•	•	•	•	RJ45, Tera	•	•	•	•	•		24	22			•	•	•	•	•	
•	100	• 13,9	600	•	•	•	•	•	•	RJ45	•	•	•				27	23			•	•	•	•	•	
•		• 13,9	600	•	•	•	•	•	•	RJ45, MRJ21, Telco	•	•	•				22	27			•	•	•	•	•	
•		• 13,9	500	•	•	•	•	•	•	RJ45	•	•	•				22	26			•	•	•	•	•	
•	100	• 13,9	600	•	•	•	•	•	•	RJ45, Telco	•	•	•				22	27			•	•	•	•	•	
				•	•	•	•	•	•		•	•	•				23	27			•	•	•	•	•	
										RJ45		•					26, 27/7	22, 24/7			•	•	•	•	•	
										RJ45		•					26, 27/7	22, 22/7			•	•	•	•	•	
										RJ45		•					26, 27/7	22, 22/7			•	•	•	•	•	
										RJ45		•					26, 27/7	22, 22/7			•	•	•	•	•	
•		•		•	•	•	•	•	•	RJ45	•	•	•								•	•	•	•	•	
•		•		•	•	•	•	•	•	RJ45	•	•	•								•	•	•	•	•	
•		•		•	•	•	•	•	•	RJ45, M12 D-codiert	•										•	•	•	•	•	
•		•		•	•	•	•	•	•	RJ45	•	•	•								•	•	•	•	•	
										RJ45	•	•	•				27	24			•	•	•	•	•	
											•	•	•				27	22			•	•	•	•	•	
•	versch.	• versch.	2.000	•	•	•	•	•	•	RJ45, EC7, MMCpro 4p & 6p	•	•	•	•	•		versch.	versch.			•	•	•	•	•	
	1 - 50	• 16	500	•	•	•	•	•	•	6 x RJ45		•										•	•	•	•	
		• ab 16,4	500	•	•	•	•	•	•	RJ45		•					27	22				•	•	•	•	
										RJ45		•					27	22				•	•	•	•	
	< 90	• ab 16,4	500	•	•	•	•	•	•	RJ45		•					27	22			•	•	•	•	•	

Anbieterübersicht: Kupferverkabelungs- und -Steckersysteme

Hersteller/Anbieter	Telefon	Produkt	Hersteller/Anbieter	Telefon	Produkt
3M	02131/14-0	Cat.6/Cat.6A Verkabelungskomponenten	Dätwyler, Helukabel, Draka/K&K Networks	02303/25400-0	Dätwyler 7080, Helukat 600dx, Draka
3M, Commscope AMP, Draka, AT&T, Dätwyler/BR Network Solutions	02821/97016-0	Volition, Slimwire, Sacon	Digitus/Assmann Electronic	02351/554-0	Cat.7A S/FTP Twisted-Pair Installationskabel DK-1644-A Patchkabel Cat.6A (tief) S/FTP DK-1741-CP Konsolidierungs-Punkt Kabel Cat.6A (tief) S/FTP DK-1743-A-VH Cat.7A (tief) S/FTP Twisted-Pair Installationskabel DK-1743-VH Cat.7A (tief) S/FTP Twisted-Pair Installationskabel DK-1743-X-001-RAW DN-93615 Cat.6A (tief) Keystone Modul, gesch. DN-93617 Cat.6A (tief) Keystone Modul, gesch.
3P Design	0033/47/2011013	Patchsee	Digitus/B&T Tele-Dat	02236/8781-0	Anschlussst. a. Kateg. u. Steckersyst. (II)
ABB Schweiz	06221/701-0	Smissline TP	Draka	0221/677-0	Draka UC Datenkabel
Acome	02102/30975-0	Acolan 1000 SFD-P Acolan 1000 SFD-S Acolan 1000 SF-P Acolan 1000 SF-S Acolan 1200 SFD-S Acolan 1200 SF-S Acolan 1500 SFD-P Acolan 1500 SF-P	Draka/BKT Kabeltechnik	089/829241-0	Silverline Premium Cat.7
Assmann Electronic	02351/554-0	Digitus Professional	Draka, AMP/Tyco, R&M, Metz/BTR, Telegärtner/Lanconnect	02251/74693	Silversystems
BKS Kabel-Service	0041/32/68154-54	Newline Mmcpro 4P Newline Mmcpro 6P	Dtm Datentechnik Moll	07542/9403-0	Dtm LED Patchkabel, Dtm QuickLink
BKT Kabeltechnik	089/829241-0	RJ45 Anschlussmodul Cat.6A (tiefgest.n.ISO/IEC), tool-less, gesch., Metall	EFB Elektronik	0521/40418-0	99980.x, Infralan Cat.7 Verlegekabel S/FTP 1000 MHz, FRNC-B 99982.x, Infralan Cat.7A Verlegekabel S/FTP 1500 MHz, FRNC-B 99984.x, Infralan Cat.7A Verlegekabel S/FTP 1200 MHz, FRNC-B E-20070-IF, Infralan RJ45 Keystone, Cat.6A/ClassE(A) E-20091 Infralan RJ45 Keystone Cat.6A, Komponenten zert. Ecolan Infralan
Brand-Rex/Leviton	0173/2720128	10Gplus- u. Atlas-X1-System	Ficonet Systems	037462/6360-0	Elantix Giga Elantix Premium Elantix RJ45 Cat.6A 10G Modul
Centroxox	0043/2262/68333-0	Centronet	Gigamedia/Steinkühler	05221/9744-0	Gigamedia Cat.6A
Cobinet	06203/4900-0	Cobidat KS ICS 250 MHz Kat.6 n. IEC 60603-7-5 Cobidat KS ICS 500 MHz Kat.6A n. IEC 60603-7-5.1 Cobidat KS ICS 500 MHz Kat.6A n. IEC 60603-7-5.1 GHMT PVP-zert. Cobidat KS IPS 250 MHz Kl. E PL n. ISO/IEC 11801 Cobidat KS IPS 500 MHz Kl. EA PL n. ISO/IEC 11801 AMD2 n. IEC 60603-7-5 Cobidat KS TPS 500 MHz Kat.6A n. EIA/TIA 568-C.2 Cobilan 100 U/UTP Kat.5e Simplex Cobilan 350 U/UTP Kat.6 Simplex Cobilan Kat.7A, Verlegek. S/FTP Duplex 1.000 MHz Cobilan Kat.7A, Verlegek. S/FTP Duplex 1.500 MHz Cobilan Kat.7A, Verlegek. S/FTP Simplex 1.000 MHz Cobilan Kat.7A, Verlegek., S/FTP Duplex 1.150 MHz Cobilan Kat.7A, Verlegek., S/FTP Duplex 1.200 MHz Cobilan Kat.7A, Verlegek., S/FTP Simplex 1.000 MHz Cobilan Kat.7A, Verlegek., S/FTP Simplex 1.150 MHz Cobilan Kat.7A, Verlegek., S/FTP Simplex 1.200 MHz	Harting/Harting	0571/8896-0	Harting Ha VIS
Cobinet, BTR, Telegärtner, Rutenbeck, Dätwyler/IT-Budget	06122/92789-0	Patchkabel, Installationskabel, RJ45-Stecker, RJ45-Buchse, Datendose, LWL-Kabel, Glasfaserkabel	Helukabel	07150/9209-0	Helukat Connecting Systems (I)
Commscope	06151/607-0	AMP Netconnect AMP-Twist System, AMP Co System, MRJ21, Sigma-Link, Quick-Fit Systimax Solutions (Gigaspeed XL, Gigaspeed X10D, Instapatch Copper, Quattro)	Helukabel u. a.	07150/9209-0	Helukat Connecting Systems (II)
Commscope/Steinkühler	05221/9744-0	Systimax Solution Gigaspeed X10D (Cat.6A) Gigaspeed XL (Cat.6)	Homeway	09568/8979-30	Greenformedia
Corning	030/5303-0	Futurecom	Huber+Suhner	0041/44/9522-211	Kypros
Dätwyler	06190/8880-0	Datenkabel Datwyler CU Solution Datwyler CU Solution Kl. E Datwyler CU Solution Kl. EA Datwyler CU Solution Kl. F Datwyler CU Solution Kl. FA	Indu-Sol	034491/5818-0	Profinet-Kabel Cat.5 Stecker RJ45 Fast Connect Plug
Dätwyler/Jarrath Com	08031/40667-0	Datwyler CU Solution	Inelco	06003/92058	Modcon, Intrajack, Connector Point, Insilco, Compu-Shield
Dätwyler/B&T Tele-Dat	02236/8781-0	Anschlussst. a. Kateg. u. Steckersyst.	Intos Electronic	0641/9726-0	Inline Patchkabel
Dätwyler, Corning, R&M, Helukat, Draka, Metz Connect, Digitus, Leoni, Telegärtner/K&K Networks	02303/25400-0	Dienstleistung rund um d. Kupferverkabelung	Faber Kabel	0681/9711-0	Facab Dataline
			Leoni	02402/17-1	Megaline Connect45, Megaline Connect100 Megaline, Megaline Connect45, Megaline Connect100
			Leoni/Bell Computer - Netzwerke	0228/42104-0	Leoni Megaline
			Metz Connect	07702/533-0	C5 RJ45 Field Plug Pro 180° C5 RJ45 Field Plug Pro 360° C6A Modul 180° Jack C6A Modul 270° Jack C6A Modul 90° Jack C6A RJ45 Field Plug Pro C6A RJ45 Field Plug Pro 360° E-DAT Industry IP20 RJ45 Field Plug E-DAT Industry Patchkabel V6 IP67- RJ45 E-DAT Modul Cat.6A 8(8) Buchse Kupferverkabelungs- und Steckersyst.
			Murrelektronik	07191/47-0	Industrial Ethernet
			Nexans, R&M, Huber+Suhner, Corning u. a./Tektonik Networks	02361/93151-0	herstellernerut. Verkabelungssyst.

Hersteller/Anbieter	Telefon	Produkt
NLS Netzwerke	08131/29945-0	Cold Blocks
Panduit	069/770626-0	Mini-Com
		Netkey
		Quicknet
		TX5500, TX6000, TX7000, TX7A00, Industrialnet
Phoenix Contact	05235/3-12000	Pluscon
R&M	02261/501-700	R&Mfreenet
		R&Mfreenet Kompakt, Loomed, Thin-Kompakt Rangierkabel
Reichle & De-Massari, Telegärtner, FNT, IMC, Leoni, B+B Smartworx/Communication Systems	02102/5789-800	Anschluss technik a. Kateg. u. pass. Datenk.
Rosenberger-Osi	0821/24924-0	Preconnect Copper
Rutenbeck	02355/82-0	Umflex-Cat.6A iso A Universalmodul-Flex
		US-Cat.6A iso B/Universalstecker Cat.65A iso
Siemens	0911/895-0	Fastconnect
		Simatic Net
Siemon	02241/97398311	Tera Z-Max
Siemon/Centrovox	0043/2262/68333-0	Tera Z-Max
Siemon/EPN Rechenzentrum Infrastruktur	0043/2772/5615-0	IT Cat.7 Tera Verkabelungs Lösungen
SKM Skyline	089/431982-0	SKM Profiling CCS
		SKM Profiling Modul
Sommer Cable	07082/49133-0	Sommer Cable, Hicon

Hersteller/Anbieter	Telefon	Produkt
Tde	0231/9143-127	TBL Tde Basic Link
		TML - Tde Modular Link
		TSML Tde Semi Modular Link
Telegärtner	07157/125-0	AMJ-Modul K Cat.6A
		AMJ-S Modul Cat.6A
		MFP8 Cat.6A, feldkonfektionierb. MFP8-4x90 Cat.6A, feldkonfektionierb., gewink.
Telegärtner/Bell Computer - Netzwerke	0228/42104-0	AMJ-Module
Telegärtner/Conetka	030/543762-53	Data-Voice
Weidmüller Group	05231/14-0	IP67 RJ45-Steckverbinder und -Leitungen
		Cabinetline Patchkabel
		M12 D-codiert Stecker, Buchsen, Adapter auf RJ45 u. Leitungen
		M12 X-codiert Stecker, Buchsen, Adapter u. Leitungen
		RJ45 Crimp Steckverbinder
		RJ45 Steckverbinder werkzeuglos
		RJ45 Tragschienenoutlets Serviceschnittstellen Frontcom Micro und Vario
WGD Datentechnik	06257/50600-0	Redi-Way System
ZVK	089/3120349-0	Easylan Fixlink RJ45 Keystonemodul Kat.6A ISO/IEC, geschirmt
		Easylan H.D.S. Cu-KI. EA 500 MHz, geschirmt m. LED-Leuchtfunktion
		Easylan Prelink RJ45 Keystonemodul Kat.6A ISO/IEC, geschirmt
		Easylan Prelink RJ45 Keystonemodul Kat.6A ISO/IEC, geschirmt, gewinkelt