

Marktübersicht: Kupferverkabelungs- und -Steckersysteme

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

Hersteller	Produktname	Typ														Kabel-						
		Kabelsystem	Steckersystem	Leistung ISO/IEC 11801								Kabelkonstruktion				Brandschutz						
				Kategorie 5/5e	Kategorie 6	Kategorie 6 _A	Kategorie 7	Kategorie 7 _A	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, Commscope AMP, Draka, AT&T, Dätwyler	Volition, Slimwire, Sacon	•	•		•	•	•	•										22, 23, 24, 26, 27		•		
3P Design	Patchsee	•	•		•	•	•														•	
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
Bel Stewart	Ethernet Steckverb.		•																			
BKS Kabel-Service	Newline Mmcpro 4P		•						•													
	Newline Mmcpro 6P		•																			
BKT Kabeltechnik	RJ45 Anschlussmod. Cat.6A, tool-less, gesch., Metall		•																			•
Brand-Rex	10Gplus Modul	•	•	•	•	•												26		•	•	0,228
	10Gplus System	•	•	•	•	•	•					•	•	•	•	•		26 - 22		•	•	0,08 - 0,41
	10Gplus UM10	•	•	•	•	•	•											23		•	•	0,54
	10Gplus UM12	•	•	•	•	•	•											22		•	•	0,54
	10Gplus Zonekabel-System	•	•	•	•	•												26		•	•	0,288
	Cat6plus Modul	•	•	•	•													23		•	•	0,54
	Gigaplus	•	•	•								•	•	•	•	•		26 - 22		•	•	
Centrovox	Centronet	•	•		•	•						•	•	•	•	•				•	•	
Cobinet	Cobidat KS	•	•	•	•	•	•					•	•	•	•	•		22 - 24		•	•	
	Datenkabel Cobilan	•	•	•	•	•	•	•				•	•	•	•	•		22		•	•	1,05
	RJ45-Buchse Cobidat KS		•																			
Cobinet, BTR, Telegärtner, Rutenbeck, Dätwyler	Patch-K., Installationsk., RJ-45 Stecker/Buchse, Datendose	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•	•	•	•				•	•	
Commscope	Systemax	•	•	•	•	•	•	•				•	•									•
	Gigaspeed X10D (Cat.6A)	•	•			•						•	•					23			•	
	Gigaspeed XL (Cat.6)	•	•		•							•	•					23			•	
	Systemax Solution	•	•	•	•	•	•					•	•		•			23, 22			•	
Corning	Futurecom	•	•	•	•	•	•	•				•	•	•	•	•				•	•	
Dätwyler	Dätwyler CU Solution	•	•	•	•	•	•	•		•		•	•	•	•	•		24		•	•	0,89/0,60
	Anschlussst. a. Kateg. u. Steckersyst.	•	•	•	•	•	•	•		•		•	•	•	•	•				•	•	0,89/0,60
Dätwyler, Corning, R&M, Helukat, Draka, Metz, Digitus, Leoni, Telegärtner	Dienstleistung r. um Kupferverk.	•	•	•	•	•	•					•	•	•	•	•		22, 23		•	•	1,20
Digitus	Cat.7A S/FTP Twisted-Pair Installationsk.	•	•				•	•												•	•	0,62
	DK-1644-A Patch-K. Cat.6A (tief) S/FTP	•	•			•												26			•	
	DK-1741-CP Konsolidierungspunkt-K. Cat.6A S/FTP	•	•			•												27			•	
	DK-1743-A-VH Cat.7A S/FTP Twisted-Pair Installationsk.	•	•					•										22		•	•	0,7
	DK-1743-X-001-RAW	•	•					•										23		•	•	3,5
	DN-93615 Cat.6A Keystone-Mod., gesch.	•	•			•																
	Anschlussst. a. Kateg. u. Steckersyst.	•	•	•	•	•	•	•				•	•	•	•	•		22, 23, 24		•	•	
Draka	Silverline Premium Cat.7	•	•	•	•	•	•											23		•	•	0,761
Draka, AMP/Tyco, R&M, Metz/BTR, Telegärtner	Silversystems	•	•	•	•	•	•	•				•	•	•	•	•		27 - 22		•	•	0,58
Dtm Datentechnik Moll	Dtm LED Patch-K., Dtm Quicklink	•	•	•	•	•	•	•				•	•	•	•	•		27 - 22		•	•	0,7
EFB Elektronik	99980.x, Infralan Cat.7 Verlegek. S/FTP 1.000 MHz, FRNC-B	•	•		•	•	•											23/1		•	•	
	99982.x, Infralan Cat.7A Verlegek. S/FTP 1.500 MHz, FRNC-B	•	•		•	•	•	•										22/1		•	•	
	99984.x, Infralan Cat.7A Verlegek. S/FTP 1.200 MHz, FRNC-B	•	•		•	•	•	•										23/1		•	•	
	E-20070-IF, Infralan RJ45 Keystone, Cat.6A/Class E(A)		•																			
	E-20091 Infralan RJ45 Keystone Cat.6A, Komponenten zert.		•																			

Marktübersicht: Kupferverkabelungs- und -Steckersysteme

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

Hersteller	Produktname	Typ														Kabel-						
		Kabelfsystem	Steckersystem	Leistung ISO/IEC 11801								Kabelkonstruktion				Brandschutz						
				Kategorie 5/5e	Kategorie 6	Kategorie 6 _A	Kategorie 7	Kategorie 7 _A	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)			
EFB Elektronik	Ecolan	•	•	•	•													24/1				
	Infralan	•	•			•	•	•										23/1 - 22/1	•	•		
Fairline	Fairline	•	•			•	•											23, 22		•	0,2 - 0,6	
Ficonet	Elantix Giga	•			•	•	•	•										22	•	•		
	Elantix Premium	•			•	•	•	•										23	•	•		
	Elantix RJ45 Cat.6A 10G Modul		•																			
Fröhlich + Walter	Tecline	•	•	•	•	•	•					•	•	•	•	•			•	•		
Gigamedia	Gigamedia Cat.6A	•	•			•												23			•	
Helukabel	Helukat Connecting Systems (I)	•	•	•	•	•	•					•	•	•	•	•			•	•		
Helukabel u. a.	Helukat Connecting Systems (II)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•		
Hirose	TM Serie		•																			
Homeway	Greenformedia	•	•			•													•			
Huber+Suhner	Kypros	•	•		•	•						•						23	•	•		
Inelco	Modcon, Intrajack, Connector Point, Insilco, Compu-Shield		•																			
Intos Electronic	Inline Patch-K.	•		•	•	•						•	•	•	•	•		26			•	
Kabelscheune	Patch-K.	•		•	•	•	•					•	•	•	•	•					•	
Klaus Faber	Facab Dataline	•		•				•	•	•			•	•	•				•	•		
Leoni	Megaline Connect45, Megaline Connect100	•	•		•	•	•	•	•	•			•	•	•	•		22 - 27	•	•		
	Megaline, Megaline Connect45, Megaline Connect100	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•		
	Megaline	•			•	•	•	•	•										•	•		
Metz Connect	Anschlussleitung M12 4-polig D-codiert	•	•															22/7				
	BTR Dcsc 23/1 Cat.7 S/FTP 24P LSHF-FR	•				•												23	•	•	3,120	
	BTR Dcsc 26/1 Cat.7 S/FTP 24P LSHF-FR	•				•												26	•	•	2,171	
	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 Patch-K. V6 IP67- IP67	•		•															26/7			
	E-Dat Industry Patch-K. V6 IP67- RJ45	•		•	•	•													26/7			
	E-Dat Modul Cat.6A 8(8) Buchse		•																			
	M12 Buchse X-codiert IP67, feldkonf.		•																			
	M12 Buchse X-codiert IP67, feldkonf. m. Flansch		•																			
	M12 D-codiert, feldkonf., gerade		•																			
	M12 Stecker X-codiert, feldkonf., gerade		•																			
	MC GC1000 Plus23 Cat.7 S/FTP 4P LSHF	•				•													23	•	•	0,590
	MC GC1000 Pro23 Cat.7 S/FTP 4P LSHF-FR	•				•													23	•	•	0,585
	MC GC1200 Pro22 Cat.7A S/FTP 4P LSHF-FR	•				•													22	•	•	0,650
	MC GC1500 Pro22 Cat.7A S/FTP 4P LSHF-FR	•				•													22	•	•	0,674
	MC GC400 SL23 Cat.6 U/UTP 4P LSHF	•		•							•								23	•	•	0,316
	MC GC600 F1 23 Cat.6A U/FTP 4P LSHF	•				•					•								23	•	•	0,732
	MC IC1000 Pur 23/1 Cat.7 S/FTP 4P	•				•													23	•	•	1,183
	Patch-K. Cat.6A AWG 26	•				•																
	Patch-K. UTP Cat.6 AWG 24	•			•														24/7			
	Schaltshrankdurchf. M12 X-codiert auf RJ45, gerade		•																			
	Schaltshrankdurchf. M12 X-codiert auf RJ45, gew.		•																			
	Verbindungsli. M12 4-polig D-codiert	•	•																22/7			
	Verbindungsli. M12 gew., M12 gerade, 4-polig, D-codiert	•	•																22/7			

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 6 _A	Kategorie 7	Kategorie 7 _A			Kategorie 8.1 vorl.	Kategorie 8.2 vorl.	PoE	PoE+	Einsatz in Office-Umgebung
•		•			•	•	•	•	•	•	RJ45	•	•				24/1	24/1	•	•	•	•	•	
•		•			•	•	•	•	•	•	RJ45	•	•	•			24/1	22/1	•	•	•	•	•	
•	100, 500, 1.000				•	•	•	•	•	•	RJ45	•	•				24	22	•	•	•	•	•	
•	1.000, 500	•	8,3, 17,0 x 8,3	1.500	•		•	•	•	•														
•	1.000, 500	•	7,5, 15,5	1.000	•		•	•	•	•														
•					•						RJ45			•			23	22	•	•	•	•	•	
•	500, 1.000	•	7,3	900	•	•	•	•	•	•	RJ45, RJ11, RJ12	•	•	•										
•	bel.	•	4,5 - 12,2	1.200	•						RJ45	•	•	•			24	22	•	•	•	•	•	
•		•			•						RJ45, M12-D, M12-X	•	•	•			26	22	•					
•		•			•						RJ45, M12	•	•	•			24	22	•					
•		•	12,0 x 6,6	3.000	•	•	•	•	•	•	RJ45	•	•	•			27	22	•	•	•	•	•	
•		•		500	•		•	•	•	•	RJ45	•	•	•			24	22	•	•	•	•	•	
•		•			•						RJ45, SFP, USB, Specials	•	•	•	•	•	28	22		•	•	•	•	
•	0,2	•		500	•	•	•	•	•	•	RJ45	•	•	•										
•		•			•	•	•	•	•	•	RJ45	•	•	•										
•	100, 200, 500, 1.000				•	•	•	•	•	•														
•	0,25 - 90	•	typ. 8,6	2.000	•	•	•	•	•	•	RJ45, ARJ45, Tera		•	•	•		27	22	•	•	•	•	•	
•		•			•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	27	22	•	•	•	•	•	
•		•			•	•	•	•	•	•														
•	1, 2, 5, 10 u.a.				•																			
•	500	•	18	600	•	•	•																	
•	500	•	13,9	600	•	•	•																	
•											RJ45	•	•	•			27/7	22/7	•	•	•			
•											RJ45	•	•	•			27/7	22/7	•	•	•	•	•	
•											RJ45	•	•	•			26/1, 26/7	22/1, 22/7	•	•	•	•	•	
•											RJ45	•	•	•			26/1, 26/7	22/1, 22/7	•	•	•	•	•	
•											RJ45	•	•	•			26/1, 26/7	22/1, 22/7	•	•	•	•	•	
•											RJ45	•	•	•			27/7, 26/1	22/7, 22/1	•	•	•	•	•	
•											RJ45	•	•	•			27/7, 26/1	22/7, 22/1	•	•	•	•	•	
•											RJ45	•	•				26/7, 24/1	22/7, 22/1	•	•	•	•	•	
•	1, 2, 5, 10, 15, 20 u.a.								•		RJ45													
•	1, 2, 3, 5, 10, 15, 20 u.a.				•	•	•	•	•		RJ45	•	•	•						•	•	•	•	
•											RJ45	•	•	•			26/7	22/7	•	•	•	•	•	
•											M12			•			26/1, 26/7	22/1, 22/7	•					
•											M12			•			26/1, 26/7	22/1, 22/7	•					
•											M12	•					26/7, 24/1	22/7, 22/1	•					
•											M12			•			26/1, 26/7	22/1, 22/7	•	•	•			
•	500, 1.000	•	7,3	1.000	•	•	•	•	•	•														
•	500, 1.000	•	7,5	1.000	•	•	•	•	•	•														
•	500, 1.000	•	7,8	1.200	•	•	•	•	•	•														
•	500, 1.000	•	8,5	1.500	•	•	•	•	•	•														
•	305, 500, 1.000	•	5,3	400	•		•	•	•	•														
•	500, 1.000	•	7	600	•	•	•	•	•	•														
•	500, 1.000	•	7,5	1.000	•	•	•	•	•	•														
•	0,5, 1, 1,5, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 15, 20, 25, 30 u.a.										RJ45			•										
•	1, 2, 3, 5, 10 u.a.										RJ45													
•											M12 X-codiert a. RJ45			•										
•											M12 X-codiert a. RJ45			•									•	
•	1, 2, 5, 10 u.a.																							
•	1, 2, 5, 10 u.a.																							

Marktübersicht: Kupferverkabelungs- und -Steckersysteme

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

Hersteller	Produktname	Typ														Kabel-			
		Kabelsystem	Steckersystem	Leistung ISO/IEC 11801								Kabelkonstruktion				Brandschutz			
				Kategorie 5/5e	Kategorie 6	Kategorie 6 _A	Kategorie 7	Kategorie 7 _A	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	Verbindungs-l. M12-Buchse – RJ45-Stecker 4-polig D-codiert	●	●													●			
	Verbindungs-l. M12-RJ45 4-polig D-codiert AWG 22	●	●													●			
	Verbindungs-l. M12-RJ45 4-polig D-codiert AWG 26	●	●													●			
Metz Connect, Telegärtner, Assmann, Leoni, Draka, Nexans	Anschlussst. a. Kateg. u. passende Datenk.	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●	
Molex	Molex Premise	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●	
Murrelektronik	Industrial Ethernet	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	26 – 22		●	
Nexans	Lanmark	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	24 – 22		●	●
Nexans, R&M, Huber+Suhner, Corning u. a.	herstellernerut. Verkabelungssyst.	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●	
Panduit	Mini-Com	●	●																
	Netkey	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	23, 24		●	●
	Quicknet	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	23 – 26		●	●
	TX5500, TX6000, TX7000, TX7A00, Industrialnet	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	22 – 26		●	●
	Mini-Com, Net-Key (Keystone)	●	●																
Phoenix Contact	Pluscon	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	22 – 27		●	●	
R&M	Freenet System	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	16 – 22		●	●	
R&M, Telegärtner, FNT, IMC, Leoni, B+B Smartworx	Anschlussst. A. Kateg. u. passende Datenk.	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●	
Rosenberger-OSI	Preconnect Copper	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			●	●	
Rutenbeck	Umflex-Cat.6A ISO A Universalmodul-flex	●	●																
	US-Cat.6A ISO B/Universalstecker Cat.65A ISO	●	●																
Schreiner Kabelexkonfektion	Standardkabel u. Sonderk. by SK	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			●	●	
Siemens	Fastconnect	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			●	●	
	Simatic Net	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			●	●	
Siemon	Tera	●	●			●	●	●	●	●	●	●	●	●			●	●	
	Z-Max	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			●	●	
	Z-Max, Tera	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			●	●	
	IT Cat.7 Tera-Verkabelungsl.	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●					
SKM Skyline	SKM Profiling CCS	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●					●
	SKM Profiling Modul	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●					●
Sommer Cable	Hicon	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	27 – 23		●	●	0,5 – 2
Tde	TBL Tde Basic Link	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	26		●	●	2,171
	TML Tde Modular Link	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	22, 23, 24, 26, 27		●	●	
	TSML Tde Semi Modular Link	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	26		●	●	2,171
TE Connectivity	AMP Netconnect	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	22, 23		●	●	0,6
	AMP-Twist System, AMP CO System,	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	22 – 24		●	●	
Telegärtner	AMJ-Modul K Cat.6A	●	●																
	AMJ-S Modul Cat.6A	●	●																
	MFP8 Cat.6A, feldkonf.	●	●																
	MFP8-4x90 Cat.6A, feldkonf., gew.	●	●																
	Ticnet	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	22 – 27		●	●	
	AMJ-Module	●	●																
	Data-Voice	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			●	●	
Office AMJ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●					●	
Weidmüller	IP67 RJ45-Steckverb. u. -Leitungen	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●					●
	Cabinetline Patch-K.	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●					●
	M12 D-codiert Stecker, Buchsen, Adapter a. RJ45 u. Leitungen	●	●																●
	M12 X-codiert Stecker, Buchsen, Adapter u. Leitungen	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●					●
	RJ45 Crimp Steckverb.	●	●																
	RJ45 Steckverb. werkzeuglos	●	●																
	RJ45 Tragschienen-Outlets	●	●																
Service-Schnittstellen Frontcom Micro u. Vario	●	●																	
WGD Datentechnik	Redi-Way System	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	22 – 28		●	●	

system						Steckersystem																					
als Meterware ... in Längen von x Metern	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 ...						
	als vorkonfigurierte Strecke	als vorkonfigurierte Strecke				PoE	PoE+	Einsatz in Office-Umgebung	Einsatz LAN-Bereich	Einsatz im Rechenzentrum		Kategorie 5/5e	Kategorie 6	Kategorie 6 _A	Kategorie 7	Kategorie 7 _A	Kategorie 8.1 vorl.				Kategorie 8.2 vorl.	PoE	PoE+	Einsatz in Office-Umgebung	Einsatz LAN-Bereich	Einsatz im Rechenzentrum	
	max. 90	●	ab 16,4	500	●	●	●	●	●	●	●	RJ45			●					27	22	●	●	●	●	●	
	1 - 50	●	16	500	●		●	●	●	●	●	6 x RJ45			●									●	●	●	●
		●	ab 16,4	500	●	●	●	●	●	●	●	RJ45			●					27	22		●	●	●	●	
												RJ45			●					27	22		●	●	●	●	



Hersteller/Anbieter	Telefon	Produkt
Metz Connect	07702/533-0	M12 Stecker X-codiert, feldkonf., gerade
		MC GC1000 Plus23 Cat.7 S/FTP 4P LSHF
		MC GC1000 Pro23 Cat.7 S/FTP 4P LSHF-FR
		MC GC1200 Pro22 Cat.7A S/FTP 4P LSHF-FR
		MC GC1500 Pro22 Cat.7A S/FTP 4P LSHF-FR
		MC GC400 SL23 Cat.6 U/UTP 4P LSHF
		MC GC600 F1 23 Cat.6A U/FTP 4P LSHF
		MC IC1000 Pur 23/1 Cat.7 S/FTP 4P Patch-K. Cat.6A AWG 26
		Patch-K. UTP Cat.6 AWG 24
		Schalttschrankdurchf. M12 X-codiert auf RJ45, gerade
		Schalttschrankdurchf. M12 X-codiert auf RJ45, gew.
		Verbindungs. M12 4-polig D-codiert
		Verbindungs. M12 gew., M12 gerade, 4-polig, D-codiert
		Verbindungs. M12-Buchse - RJ45-Stecker 4-polig D-codiert
		Verbindungs. M12-RJ45 4-polig D-codiert AWG 22
Verbindungs. M12-RJ45 4-polig D-codiert AWG 26		
Metz Connect/Schröder Komm.	040/727797-0	C6A RJ45 Field Plug Pro
Metz Connect, Telegärtner, Assmann, Leoni, Draka, Nexans/Adalbert Zajadacz	040/70077-0	Anschlusst. a. Kateg. u. passende Datenk.
Molex Premise	0031/6/21174672	Molex Premise
Murrelektronik	07191/47-0	Industrial Ethernet
Nexans	02166/27-0	Lanmark
Nexans, R&M, Huber+Suhner, Corning u. a./Tektonik	02361/93151-0	herstellernerneut. Verkabelungssyst.
Panduit	069/770626-0	Mini-Com
		Netkey
		Quicknet
		TX5500, TX6000, TX7000, TX7A00, Industrialnet
Panduit/Schröder Komm.	040/727797-0	Mini-Com, Net-Key (Keystone)
		Quicknet
Phoenix Contact	05235/3-12000	Pluscon
R&M	02261/501-700	Freenet System
R&M, Telegärtner, FNT, IMC, Leoni, B+B Smartworx/Communication Systems	02102/5789-800	Anschlusst. A. Kateg. u. passende 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
Schreinermacher Kabelkonfektion	02131/20137-0	Standardkabel u. Sonderk. by SK

Hersteller/Anbieter	Telefon	Produkt
Siemens	0911/895-0	Fastconnect
		Simatic Net
Siemon	02241/97398311	Tera
		Z-Max
Siemon/Atlantik Systeme	089/89505-0	Z-Max, Tera
Siemon/Centrovox	0043/2262/68333-0	Tera Z-Max
Siemon/EPSC Electric Power Systems	0043/2772/5615-0	IT Cat.7 Tera-Verkabelungsl.
SKM Skyline	089/431982-0	SKM Profilink CCS SKM Profilink Modul
Sommer Cable	07082/49133-0	Hicon
Tde	0231/9143-127	TBL Tde Basic Link
		TML Tde Modular Link
		TSML Tde Semi Modular Link
TE Connectivity/Commscope	06151/607-0	AMP Netconnect AMP-Twist System, AMP CO System,
Telegärtner	07157/125-0	AMJ-Modul K Cat.6A
		AMJ-S Modul Cat.6A
		MFP8 Cat.6A, feldkonf.
		MFP8-4x90 Cat.6A, feldkonf., gew.
		Ticnet
Telegärtner/Bell Computer	0228/42104-0	AMJ-Module
Telegärtner/Conetka	030/543762-53	Data-Voice
Telegärtner/Netzwerk 2000	07151/568300	Office AMJ
Weidmüller	05231/14-0	IP67 RJ45-Steckverb. u. -Leitungen
		Cabinetline Patch-K.
		M12 D-codiert Stecker, Buchsen, Adapter a. RJ45 u. Leitungen
		M12 X-codiert Stecker, Buchsen, Adapter u. Leitungen
		RJ45 Crimp Steckverb.
		RJ45 Steckverb. werkzeuglos
		RJ45 Tragschienen-Outlets
Service-Schnittstellen Frontcom Micro u. Vario		
WGD Datentechnik	06257/50600-0	Redi-Way System
ZVK	089/3120349-0	Easylan Fixlink RJ45 Keystone-Mod. Kat. 6A ISO/IEC, gesch.
		Easylan H.D.S. Cu-Klasse EA 500 MHz, gesch. m. LED-Leuchtfunktion
		Easylan Prelink RJ45 Keystone-Mod. Kat. 6A ISO/IEC, gesch.
		Easylan Prelink RJ45 Keystone-Mod. Kat. 6A ISO/IEC, gesch., gew.
ZVK/LNC Solutions	06142/9427740	Easylan Fixlink RJ45 Keystone-Mod. Kat. 6A ISO/IEC, gesch.
		Easylan H.D.S. Cu-Klasse EA 500 MHz, gesch. m. LED-Leuchtfunktion
		Easylan Prelink RJ45 Keystone-Mod. Kat. 6A ISO/IEC, gesch.
		Easylan Prelink RJ45 Keystone-Mod. Kat. 6A ISO/IEC, gesch., gew.