

KABEL & ADAPTER

Ingenieurbüro I T

Dipl.-Ing. K.Wicht

Ruhrallee 3 5

44139 Dortmund

Tel: 0231-9 12 25 10

Fax: 0231-9 12 25 11

Website : www.kwicht.de

email : service@kwicht.de



INHALT

Druckerkabel und Adapter

Anschluß- und Verlängerungskabel

Monitorkabel, konfektioniert und Meterware

Modem- und Laplink-Kabel

Tastaturkabel

RS-232 Schnittstellen

IDE Flachbandkabel

Stromversorgung

Adapter

SCSI Anschlusskabel

VHD und interne SCSI-Kabel

SCSI Terminatoren und Adapter

Druckerkabel (IBM Standard)

Bestell-Nr.		Ausführung	
10-KA 205 2m 10-KA 206 3m 10-KA 207 5m 10-KA 208 7m 10-KA 209 10m 10-KA 210 15m 10-KA 211 20m		25 pol. Sub-D-Stecker 36 pol. Centr.-Stecker 25 Pole geschaltet Standard Bi-direktional	
10-KA 1125 1m 10-KA 217 2m 10-KA 218 3m 10-KA 219 5m 10-KA 220 7m 10-KA 221 10m		25 pol. Sub-D-Stecker 36 pol. Centr.-Stecker - beidseitig vergossen - 25 Pole geschaltet Standard Bi-direktional	
10-KA 225 2m 10-KA 226 2m	Links gewinkelt Rechts gewinkelt	25 pol. Sub-D-Stecker 36 pol. Centr.-Stecker - beidseitig vergossen - Bi-direktional	
10-KA 1312 1,8m		Notebook Drucker kabel, parallel 25 pol. Sub-D-Stecker 36 pol. Centr.-Stecker - beidseitig vergossen - Bi-direktional	
10-KA 1313 2m		USB-Kabel / Adapter auf IEEE 1284 <ul style="list-style-type: none"> • Plug & Play kompatibel • Niedervoltunterstützung • Kompatible USB Host Driver • Unterstützt Bi-Direktionale Kommunikation • Hardware-Protokoll-Management • Unterstützt Standard Parallel Operationen • Datentransfer-Rate: 1,216 Mbit/s (ECP Mode) • Kompatibel zu Microsoft® Druckertreibern für einfache Installation 	
10-KA 1314		USB-Kabel auf IEEE 1284 USB A Stecker auf 36 pol. Centr.-Stecker Standard USB-Adapter auf IEEE 1284 USB B Buchse auf 36 pol. Centr.-Stecker Standard	

Bi-Direktionale DruckerKabel und Adapter (nach IEEE 1284)



Bestell-Nr.		Ausführung
10-KA 183 2m 10-KA 184 3m 10-KA 185 5m 10-KA 186 7,5m 10-KA 187 10m		25 pol. Sub-D-Stecker Standard 36 pol. Centr.-Stecker Standard - beidseitig vergossen - Kabelauführung: Twisted-Pair, doppelt geschirmt
10-KA 188 2m 10-KA 189 3m 10-KA 190 5m 10-KA 1315 2m 10-KA 1316 3m 10-KA 1317 5m		25 pol. Sub-D-Stecker Standard 25 pol. Sub-D-Buchse Standard 25 pol. Sub-D-Stecker Standard 25 pol. Sub-D-Stecker Standard - beidseitig vergossen - Kabelauführung: Twisted-Pair, doppelt geschirmt
10-KA 191 2m 10-KA 192 3m 10-KA 193 5m 10-KA 194 7,5m 10-KA 195 10m		25 pol. Sub-D-Stecker Standard 36 pol. Centr.-Stecker RM 1,27mm - beidseitig vergossen - Kabelauführung: Twisted-Pair, doppelt geschirmt
10-KA 196 2m 10-KA 197 3m 10-KA 198 5m		36 pol. Centr.-Stecker Standard 36 pol. Centr.-Stecker RM 1,27mm - beidseitig vergossen - Kabelauführung: Twisted-Pair, doppelt geschirmt
10-KA 199 2m		36 pol. Centr.-Stecker RM 1,27mm 36 pol. Centr.-Stecker RM 1,27mm - beidseitig vergossen - Kabelauführung: Twisted-Pair, doppelt geschirmt
10-KA 202		36 pol. Centr.-Buchse Standard 36 pol. Centr.-Stecker RM 1,27mm
10-KA 203		25 pol. Sub-D-Buchse Standard 36 pol. Centr.-Stecker RM 1,27mm

Website : www.kwicht.de
 email : service@kwicht.de






V 24 / R 232 Verlängerungskabel (Pinbelegung 1:1)

Website : www.kwicht.de
 email : service@kwicht.de

Bestell-Nr.		Ausführung	
10-KA 227 2m 10-KA 228 5m 10-KA 229 7m 10-KA 227 MT 2m		2x 25 pol. Sub-D-Stecker Gehäuse metallisiert	
10-KA 230 1m 10-KA 231 2m 10-KA 232 3m 10-KA 233 5m 10-KA 234 7m 10-KA 235 10m		2x 25 pol. Sub-D-Stecker - beidseitig vergossen -	
10-KA 236 2m 10-KA 237 5m 10-KA 238 7m		25 pol. Sub-D-Buchse 25 pol. Sub-D-Stecker	
10-KA 239 1m 10-KA 240 2m 10-KA 241 3m 10-KA 242 5m 10-KA 243 7m 10-KA 244 10m		25 pol. Sub-D-Buchse 25 pol. Sub-D-Stecker - beidseitig vergossen -	
10-KA 245 2m 10-KA 246 5m 10-KA 247 7m		2x 25 pol. Sub-D-Buchse	
10-KA 248 1m 10-KA 249 2m 10-KA 250 3m 10-KA 251 5m 10-KA 252 7m 10-KA 253 10m		2x 25 pol. Sub-D-Buchse - beidseitig vergossen -	



Ingenieurbüro I T
 Dipl.-Ing. K.Wicht
 Ruhrallee 3 5
 44139 Dortmund
 Tel: 0231-9 12 25 10
 Fax: 0231-9 12 25 11

Centronics-Verlängerungskabel (Pinbelegung 1:1)

Bestell-Nr.		Ausführung	
10-KA 257 1m 10-KA 258 2m 10-KA 259 3m 10-KA 260 5m 10-KA 261 7m		2x 36 pol. Centr.-Stecker - beidseitig vergossen -	
10-KA 265 1m 10-KA 266 2m 10-KA 267 3m 10-KA 268 5m 10-KA 269 7m		36 pol. Centr.-Buchse 36 pol. Centr.-Stecker - beidseitig vergossen -	
10-KA 273 1m 10-KA 274 2m 10-KA 275 3m 10-KA 276 5m 10-KA 277 7m		2x 36 pol. Centr.-Buchse - beidseitig vergossen -	




Website : www.kwicht.de
 email : service@kwicht.de

9 pol. Sub-D Anschlußkabel (Pinbelegung 1:1)

Bestell-Nr.		Ausführung	
10-KA 279 2m 10-KA 280 3m 10-KA 281 5m		2x 9 pol. Sub-D-Stecker	
10-KA 282 1m 10-KA 283 2m 10-KA 284 3m 10-KA 285 5m 10-KA 286 10m		2x 9 pol. Sub-D-Stecker - beidseitig vergossen -	

Ingenieurbüro I T
 Dipl.-Ing. K.Wicht
 Ruhrallee 3 5
 44139 Dortmund
 Tel: 0231-9 12 25 10
 Fax: 0231-9 12 25 11

9 pol. Sub-D Anschlußkabel (Pinbelegung 1:1)

Bestell-Nr.		Ausführung	
10-KA 287 2m 10-KA 288 3m 10-KA 289 5m		9 pol. Sub-D-Buchse 9 pol. Sub-D-Stecker	
10-KA 290 1m 10-KA 291 2m 10-KA 292 3m 10-KA 293 5m 10-KA 294 10m		9 pol. Sub-D-Buchse 9 pol. Sub-D-Stecker - beiseitig vergossen -	
10-KA 299 2m		2x 9 pol. Sub-D-Buchse - beidseitig vergossen -	

Website : www.kwicht.de
 email : service@kwicht.de

Computer an Monitor

Bestell-Nr.		Ausführung	
10-KA 1131 2m		1x 15 pol. High Density Sub-D-Stecker 5x BNC-Stecker - geschirmt, ohne Ferrit -	
10-KA 303 2m 10-KA 304 4m		1x 15 pol. High Density Sub-D-Stecker 5x BNC-Stecker - geschirmt, mit Ferrit - Sep. Anschluß für horizontale und vertikale Synchronisation	
10-KA 305 2m 10-KA 306 4m		1x 15 pol. High Density Sub-D-Stecker 4x BNC-Stecker - geschirmt, mit Ferrit - Sep. Anschluß für Synchronisation	

Computer an Monitor

Bestell-Nr.		Ausführung
10-KA 307 2m 10-KA 308 4m		1x 15 pol. High Density Sub-D-Stecker 3x BNC-Stecker - geschirmt, mit Ferrit - Synchronisation auf Grün
10-KA 1531m		Kabelmeterware zur Selbstkonfektion von Monitorleitungen 5 x Koax, einzeln geschirmt und isoliert 75 Ohm doppelte Gesamtabschirmung

Website : www.kwicht.de
 email : service@kwicht.de



Computer an Monitor HD 15 polig (VGA)

Bestell-Nr.		Ausführung	
10-KA 315 2m 10-KA 316 3m 10-KA 317 5m 10-KA 318 10m		VGA Monitoranschlußkabel 2x 15 pol. High Density Sub-D-Stecker 1:1 verbunden - beidseitig vergossen -	
10-KA 319 2m 10-KA 320 3m 10-KA 321 5m 10-KA 322 10m		VGA Monitorverlängerung 15 pol. High Density Sub-D-Stecker 15 pol. High Density Sub-D-Buchse 1:1 verbunden - beidseitig vergossen -	
10-KA 323 2m		15 pol. High Density Sub-D-Stecker 9 pol. Sub-D-Stecker für Monochrom-Monitor - beidseitig vergossen -	
10-KA 324 2m		15 pol. High Density Sub-D-Stecker 9 pol. Sub-D-Stecker für Multisync-Monitor - beidseitig vergossen -	

High Quality Monitorkabel (SVGA) - doppelt geschirmt, 75 Ohm -

Bestell-Nr.		Ausführung
10-KA 325 2m 10-KA 326 3m 10-KA 327 5m 10-KA 328 10m 10-KA 329 15m		VGA / SVGA Monitoranschlußkabel 2x 15 pol. High Density Sub-D-Stecker - ohne Ferrit -
10-KA 1132 2m 10-KA 1133 3m 10-KA 1134 5m 10-KA 1135 10m 10-KA 1318 15m		VGA / SVGA Monitoranschlußkabel 2x 15 pol. High Density Sub-D-Stecker - mit Ferrit -
10-KA 330 2m 10-KA 331 3m 10-KA 332 5m 10-KA 333 10m 10-KA 334 15m 10-KA 1136 2m 10-KA 1137 3m 10-KA 1138 5m 10-KA 1139 10m 10-KA 1319 15m 10-KA 1532m		VGA / SVGA Monitorverlängerung 15 pol. High Density Sub-D-Stecker 15 pol. High Density Sub-D-Buchse - ohne Ferrit - VGA / SVGA Monitorverlängerung 15 pol. High Density Sub-D-Stecker 15 pol. High Density Sub-D-Buchse - mit Ferrit - Kabelmeterware zur Selbstkonfektion von VGA/SVGA-Monitorleitungen 3 x Koax, 75 Ohm, einzeln geschirmt u. isoliert + 8 x Steuerleitung doppelte Gesamtabschirmung



Website : www.kwicht.de
email : service@kwicht.de




Modem- / Null-Modem Kabel

Bestell-Nr.		Ausführung	
10-KA 335 0,3m 10-KA 336 2m 10-KA 337 3m 10-KA 338 5m		Null-Modem Kabel 9 pol. Sub-D-Buchse 25 pol. Sub-D-Stecker Modem-Beschaltung 9 Adern Belegung: 1-8/2-3/3-2/4-20/5-7/6-6/7-4/8-5/9-22	
10-KA 341 2m 10-KA 342 5m		Seriell-Kabel AT-Crossover 9 pol. Sub-D-Buchse 25 pol. Sub-D-Buchse 9 Adern Belegung: 1-8/2-2/3-3/4-6/5-7/6-20/7-5/8-4/9-22	
10-KA 343 2m 10-KA 344 5m		Seriell-Kabel AT-Crossover 9 pol. Sub-D-Buchse 25 pol. Sub-D-Stecker 9 Adern Belegung: 1-8/2-2/3-3/4-6/5-7/6-20/7-5/8-4/9-22	



Modem- / Null-Modem Kabel

Bestell-Nr.		Ausführung	
10-KA 347 2m		Null-Modem-Kabel 2x 9 pol. Sub-D-Buchse 7 Adern Belegung: 1-7,8/2-3/3-2/4-6/5-5/6-4/7,8-1	
10-KA 349 2m		Null-Modem-Kabel 9 pol. Sub-D-Buchse 25 pol. Sub-D-Stecker 7 Adern Belegung: 1-4/2-2/3-3/4-5,6/5-7/6,8-20/7-8	

Laplink-Kabel





Bestell-Nr.		Ausführung	
10-KA 1141 2m 10-KA 1142 3m 10-KA 1143 5m		Parallel Laplink-Kabel 2x 25 pol. Sub-D-Stecker - Der Datentransfer erfolgt über LPT-Port (parallel), daher bleiben die COM-Ports (seriell) frei. - Erlaubt dem Anwender die volle Ausnutzung von DOS 6.0 Standard Interlink Programmen gemäß des DOS-Handbuchs.	
10-KA 1144		Parallel Laplink-Adapter 36 pol. Centr.-Buchse 25 pol. Sub-D-Stecker Zur direkten Verbindung mit einem Standard Drucker kabel	
10-KA 351 2m 10-KA 1320 5m		Null-Modem-Kabel 2x 25 pol. Sub-D-Buchse 8 Adern Belegung: 1-1/2-3/3-2/4,5-8/8-4,5/6-20/20-6/7-7	
10-KA 353 2m 10-KA 1321 5m		PC an Plotter oder Drucker 25 pol. Sub-D-Buchse 25 pol. Sub-D-Stecker 8 Adern Belegung: 1-1/2-3/3-2/4,5-8/8-4,5/6-20/20-6/7-7	
10-KA 354 2m		Null-Modem-Kabel 2x 25 pol. Sub-D-Buchse 10 Adern Belegung: 1-1/2-3/3-2/4-5/5-4/7-7/8-20/15,17-24/20-8/24-15	

Laplink-Kabel

Bestell-Nr.		Ausführung	
10-KA 355 2m		PC-PC Null-Modem 25 pol. Sub-D-Buchse 25 pol. Sub-D-Buchse 8 Adern Belegung: 1-1/2-3/3-2/4-5/5-4/6,8-20/20-6,8/7-7	
10-KA 356 2,5m		Seriell-Laplink-Kabel 25 pol. Sub-D-Buchse auf 25 pol. Sub-D-Buchse 7 Adern 9 pol. Sub-D-Buchse auf 9 pol. Sub-D-Buchse 7 Adern Gehäuse montiert	

Website : www.kwicht.de
 email : service@kwicht.de

Tastaturkabel, Stecker angespritzt

Bestell-Nr.		Ausführung	
10-KA 357 2m 10-KA 358 5m 10-KA 359 2m 10-KA 360 5m		5 pol. DIN-Stecker 5 pol. DIN-Buchse 2x 5 pol. DIN-Stecker Pinbelegung 1:1 Spiralkabel	
10-KA 361 2m 10-KA 1322 3m 10-KA 362 5m 10-KA 363 2m 10-KA 1323 3m 10-KA 364 5m		5 pol. DIN-Stecker 5 pol. DIN-Buchse 2x 5 pol. DIN-Stecker Pinbelegung 1:1	
10-KA 369 3m 10-KA 370 5m		6 pol. Mini DIN-Stecker 6 pol. Mini DIN-Buchse Pinbelegung 1:1 Spiralkabel für IBM PS/2	
10-KA 371 2m 10-KA 1324 3m 10-KA 372 5m 10-KA 737 2m 10-KA 1325 3m 10-KA 1326 5m		6 pol. Mini DIN-Stecker 6 pol. Mini DIN-Buchse 2x 6 pol. Mini DIN-Stecker Pinbelegung 1:1 für IBM PS/2	

Ingenieurbüro I T
 Dipl.-Ing. K.Wicht
 Ruhrallee 3 5
 44139 Dortmund
 Tel: 0231-9 12 25 10
 Fax: 0231-9 12 25 11

RS-232 Schnittstelle




Bestell-Nr.		Ausführung
10-KA 377 0,25m		Seriell SLOT-Kabel 26 pol. Buchenstecker 25 pol. Sub-D-Stecker
10-KA 378 0,25m		Seriell SLOT-Kabel 10 pol. Buchenstecker 9 pol. Sub-D-Stecker
10-KA 379 0,25m		Seriell SLOT-Kabel 10 pol. Buchenstecker 25 pol. Sub-D-Stecker
10-KA 380 0,25m		Parallel SLOT-Kabel 26 pol. Buchenstecker 25 pol. Sub-D-Buchse
10-KA 381 0,25m		Game Port SLOT-Kabel 26 pol. Buchenstecker 15 pol. Sub-D-Buchse

Website : www.kwicht.de
 email : service@kwicht.de





Flachkabel für AT-BUS

Website : www.kwicht.de
email : service@kwicht.de

Bestell-Nr.		Ausführung	
10-KA 382 0,3m		Multiseriell SLOT-Kabel 10 pol. Buchsenstecker 25 pol. Sub-D-Stecker sowie 10 pol Buchsenstecker 9 pol. Sub-D-Stecker	
10-KA 383 0,3m		Seriell/Parallel SLOT-Kabel 26 pol. Buchsenstecker 25 pol. Sub-D-Buchse sowie 10 pol. Buchsenstecker 9 pol. Sub-D-Stecker	
10-KA 1332		PS/2 SLOT-Kabel 6 pol. Mini-DIN-Buchse 1x 6 (6 Pin / 1 Reihe)	
10-KA 1333		6 pol. Mini-DIN-Buchse 2x 4 (8 Pin / 2 Reihen)	
10-KA 1334		6 pol. Mini-DIN-Buchse 2x 5 (10 Pin / 2 Reihen)	

Interne IDE Flachbandkabel

Bestell-Nr.		Ausführung	
10-KA 1335 0,45m 10-KA 1336 0,45m		Ultra DMA Festplatten Anschlußkabel 80pol Master/Slave farblich gekennzeichnet, voll abwärtskompatibel zu älteren IDE Standards. 40pol. Pfostenverbinder ULTRA/DMA 66 MB Kabel ULTRA/DMA 100 MB Kabel	
10-KA 384 0,75m 10-KA 385 0,50m 10-KA 1337 0,75m		Standard IDE Anschlußkabel für Festplatten, CD ROM Laufwerke, ZIP Drives (IDE), CD Brenner u.a. für 1 IDE Gerät für 2 IDE Geräte für 2 IDE Geräte	

Interne IDE Flachbandkabel

Bestell-Nr.		Ausführung
10-KA 390 0,75m		Floppy Anschlußkabel 2x 3,5" FDD 3x 34 pol. Buchsenstecker
10-KA 392 0,85m		2x 3,5" FDD 3x 34 pol. Buchsenstecker 2x 5,25" FDD 3x 34 pol. Floppystecker



Stromversorgungskabel für Floppy und CD-ROM

Bestell-Nr.		Ausführung	
10-KA 418 0,2m		Y-Kabel 5,25" ST - 2x 5,25" BU	
10-KA 419 0,2m		5,25" ST - 5,25" BU / 3,5" BU	
10-KA 420 0,2m		5,25" ST - 2x 3,5" BU	
10-KA 421 0,2m		Verlängerungskabel 5,25" ST - 5,25" BU	
10-KA 422 0,2m		5,25" BU - 3,5" BU	
10-KA 423 0,2m		3,5" ST - 3,5" BU	
10-KA 1338 0,2m		ATX Motherboard Strom-Verlängerungskabel PC Stromversorgung für ATX Motherboard	
10-KA 1146 0,2m		P8/P9 AT Motherboard Strom-Verlängerungskabel PC Stromversorgung für AT Motherboard	
10-KA 1339 0,5m		CD-ROM Standard Audio Kabel M2ST - M2ST 4polig, rastend (LGR)	
10-KA 1366 0,5m		Universal CD-ROM Audio Kabel M2ST beidseitig, 4polig, rastend (LGR) JST4 4polig H4P 4polig	

Netzkabel, Stecker angespritzt

Website : www.kwicht.de
 email : service@kwicht.de

Bestell-Nr.		Ausführung	
10-KA 1367 2m schw		Netzkabel VDE geprüft, vergossen	
10-KA 437 2m schw		Y-Kabel: 1x Netzstecker - 2x Buchse	
10-KA 433 2m schw		1x Netzstecker - 1x Buchse (90° gewinkelt)	
10-KA 434 2,5m schw		1x Netzstecker - 1x Buchse	
10-KA 435 2m grau		1x Netzstecker - 1x Buchse	
10-KA 1521 2m schw		1x Netzstecker, gerade Ausführung 1x Buchse C5, 3-polig, für LAPTOP	
10-KA 1533 2m rot		1x Netzstecker –1x Buchse Besonders geeignet zur Kennzeichnung der Stromversorgung von EDV-Anlagen	
10-KA 1368 2m schw		Verlängerungskabel VDE geprüft, vergossen	
10-KA 439 1m schw		Y-Kabel: 1x Stecker - 2x Buchse	
10-KA 440 2m schw		1x Stecker - 1x Buchse	
10-KA 441 3m schw		1x Stecker - 1x Buchse	
10-KA 442 2m grau		1x Stecker - 1x Buchse	
10-KA 1369		5-fach Steckerleiste mit interner 10A Sicherung - schützt vor Überspannung - Steckplätze 45° - AN/AUS Schalter - Kabellänge: 1,60m	
10-KA 1370		6-fach Steckerleiste - AN/AUS Schalter, Betriebs-LED - Kabellänge: 1,40m	

Diverse Adapter

Bestell-Nr.		Ausführung	
10-KA 459		36 pol. Centr.-Stecker 25 pol. Sub-D-Stecker	 <p>Gehäuse metallisiert</p>
10-KA 460		36 pol. Centr.-Buchse 25 pol. Sub-D-Stecker	
10-KA 461		36 pol. Centr.-Stecker 25 pol. Sub-D-Buchse	
10-KA 462		36 pol. Centr.-Buchse 25 pol. Sub-D-Buchse	
10-KA 463		2x 9 pol. Sub-D-Stecker	 <p>Gehäuse Vollmetall</p>
10-KA 464		2x 9 pol. Sub-D-Buchse	
10-KA 1371		9 pol. Sub-D-Stecker / Buchse	
10-KA 465		2x 15 pol. Sub-D-Stecker	 <p>Gehäuse Vollmetall</p>
10-KA 466		2x 15 pol. Sub-D-Buchse	
10-KA 1372		15 pol. Sub-D-Stecker / Buchse	
10-KA 467		2x 15 pol. High Density Sub-D-Stecker	 <p>Gehäuse Vollmetall</p>
10-KA 468		2x 15 pol. High Density Sub-D-Buchse	
10-KA 1373		15 pol. High Density Sub-D-Stecker / Buchse	
10-KA 469		2x 25 pol. Sub-D-Stecker	 <p>Gehäuse Vollmetall</p>
10-KA 470		2x 25 pol. Sub-D-Buchse	
10-KA 1374		25 pol. Sub-D-Stecker / Buchse	
10-KA 471		2x 37 pol. Sub-D-Stecker	 <p>Gehäuse Vollmetall</p>
10-KA 472		2x 37 pol. Sub-D-Buchse	
10-KA 473		2x 36 pol. Centr.-Stecker	 <p>Gehäuse Vollmetall</p>
10-KA 474		2x 36 pol. Centr.-Buchse	
10-KA 1375		36 pol. Centr.-Stecker / Buchse	

Website : www.kwicht.de
 email : service@kwicht.de

Ingenieurbüro I T
 Dipl.-Ing. K.Wicht
 Ruhrallee 3 5
 44139 Dortmund
 Tel: 0231-9 12 25 10
 Fax: 0231-9 12 25 11

Website : www.kwicht.de
 email : service@kwicht.de

Diverse Adapter

Bestell-Nr.		Ausführung	
10-KA 521		AT-Adapter (seriell) Kompatibel mit seriellen Interfaces, Druckern, Modems und Mäusen. Gehäuse vergossen	
10-KA 522		9 pol. Sub-D-Buchse 25 pol. Sub-D-Stecker	
10-KA 523		9 pol. Sub-D-Buchse 25 pol. Sub-D-Buchse	
10-KA 524		9 pol. Sub-D-Stecker 25 pol. Sub-D-Buchse	
10-KA 1376		Mini Seriell-Adapter (Metallausführung) 9 pol. Sub-D-Stecker 25 pol. Sub-D-Stecker	
10-KA 1377		9 pol. Sub-D-Buchse 25 pol. Sub-D-Stecker	
10-KA 1378		9 pol. Sub-D-Buchse 25 pol. Sub-D-Buchse	
10-KA 1379		9 pol. Sub-D-Stecker 25 pol. Sub-D-Buchse	
10-KA 1380		USB Tastatur-Maus Adapter 6pol Mini-DIN BU USB-Stecker, Typ A	
10-KA 529 Kunststoff 10-KA 530 metallisiert		Empty Box Selbstbaugehäuse für RS 232-Schnittstellen 25-polig.	
10-KA 531 Kunststoff 10-KA 532 metallisiert		Empty Box Selbstbaugehäuse für RS 232-Schnittstellen 9-polig.	
10-KA 533 Kunststoff 10-KA 534 metallisiert		Empty Box Selbstbaugehäuse für RS 232-Schnittstellen 9-/25-polig.	

Tastatur-Adapter PS/2

Bestell-Nr.		Ausführung	
10-KA 492		PS/2 Maus-Adapter 6 pol. Mini-DIN Stecker 9 pol. Sub-D-Stecker	
10-KA 1327		6 pol. Mini-DIN Stecker 9 pol. Sub-D-Buchse	
10-KA 493		6 pol. Mini-DIN Buchse 9 pol. Sub-D-Buchse	
10-KA 494		6 pol. Mini-DIN Buchse 9 pol. Sub-D-Stecker	
10-KA 1328		PS/2 Maus-Adapter 15cm-Kabel 6 pol. Mini-DIN Stecker 9 pol. Sub-D-Stecker	
10-KA 1329		6 pol. Mini-DIN Buchse 9 pol. Sub-D-Buchse	
10-KA 495		PS/2 Maus-Adapter 6 pol. Mini-DIN Stecker 25 pol. Sub-D-Stecker	
10-KA 496		6 pol. Mini-DIN Buchse 25 pol. Sub-D-Buchse	
10-KA 1330		PS/2 Mini Maus-Adapter 6 pol. Mini-DIN Buchse 9 pol. Sub-D-Stecker	
10-KA 1331		6 pol. Mini-DIN Stecker 9 pol. Sub-D-Buchse	
10-KA 497		PS/2 Keyboard-Adapter 6 pol. Mini-DIN Buchse 5 pol. DIN-Stecker	
10-KA 498		6 pol. Mini-DIN Stecker 5 pol. DIN-Buchse	
10-KA 501		PS/2 Keyboard-Adapter 5cm-Kabel 6 pol. Mini-DIN Stecker 5 pol. DIN-Buchse	
10-KA 502		6 pol. Mini-DIN Buchse 5 pol. DIN-Stecker	
10-KA 1147		PS/2 Notebook Adapter 1x 6 pol. Mini-DIN Stecker 2x 6 pol. Mini-DIN Buchse	
10-KA 1148		PS/2 Notebook Adapter mit 10cm-Kabel 1x 6 pol. Mini-DIN Stecker 2x 6 pol. Mini-DIN Buchse	

SCSI - Anschlußkabel

Bestell-Nr.		Ausführung
10-KA 005 1m 10-KA 006 2m		SCSI I System- oder SCSI I Drive-Kabel 25 pol. Sub-D-Stecker Standard 50 pol. Centr.-Stecker Standard 12,5 paar. Twisted-Pair-Kabel Datentransfer: 1,5 - 5 Mb/sec.
10-KA 014 1m 10-KA 015 2m		SCSI I Anschlußkabel 50 pol. Centr.-Stecker Standard 50 pol. Centr.-Stecker Standard 50 Adern Twisted-Pair-Kabel Datentransfer: 1,5 - 5 Mb/sec.
10-KA 023 1m 10-KA 024 2m 10-KA 025 3m		SCSI I Verlängerungskabel 50 pol. Centr.-Stecker Standard 50 pol. Centr.-Buchse Standard 50 Adern Twisted-Pair-Kabel Datentransfer: 1,5 - 5 Mb/sec.
10-KA 1150 0,5m 10-KA 038 1m 10-KA 039 2m		SCSI II Anschlußkabel 50 pol. Sub-D-Stecker RM 1,27mm 50 pol. Sub-D-Stecker RM 1,27mm 25 paar. Twisted-Pair-Kabel Datentransfer: 5 Mb/sec.
10-KA 1151 0,5m 10-KA 040 1m 10-KA 041 2m		Fast SCSI II A Anschlußkabel 50 pol. Sub-D-Stecker RM 1,27mm 50 pol. Sub-D-Stecker RM 1,27mm 25 paar. Twisted-Pair-Kabel Datentransfer: 10 Mb/sec. bei 8 Bit
10-KA 046 1m 10-KA 047 2m		SCSI II Anschlußkabel 50 pol. Sub-D-Stecker RM 1,27mm 25 pol. Sub-D-Stecker Standard 12,5 paar. Twisted-Pair-Kabel
10-KA 050 1m 10-KA 051 2m		SCSI II auf SCSI I Anschlußkabel 50 pol. Sub-D-Stecker RM 1,27mm 50 pol. Centr.-Stecker Standard 25 paar. Twisted-Pair-Kabel Datentransfer: 5 Mb/sec.
10-KA 052 1m 10-KA 053 2m		wie oben, jedoch mit langen Rändelschrauben

Website : www.kwicht.de
 email : service@kwicht.de






SCSI - Anschlußkabel

Website : www.kwicht.de
email : service@kwicht.de



Bestell-Nr.		Ausführung	
10-KA 1155 0,5m 10-KA 054 1m 10-KA 055 2m		Fast SCSI II A Anschlußkabel 50 pol. Sub-D-Stecker RM 1,27mm 50 pol. Centr.-Stecker Standard 25 paar. Twisted-Pair-Kabel Datentransfer: 10 Mb/sec. bei 8 Bit	
10-KA 1156 0,5m 10-KA 056 1m 10-KA 057 2m		wie oben, jedoch mit langen Rändelschrauben	
10-KA 058 1m 10-KA 059 2m		SCSI II Anschlußkabel 50 pol. Centr.-Stecker RM 1,27mm 50 pol. Centr.-Stecker RM 1,27mm 25 paar. Twisted-Pair-Kabel Datentransfer: 5 Mb/sec.	
10-KA 060 1m 10-KA 061 2m		SCSI II auf SCSI I Anschlußkabel 50 pol. Centr.-Stecker RM 1,27mm 50 pol. Centr.-Stecker Standard 25 paar. Twisted-Pair-Kabel Datentransfer: 5 Mb/sec.	
10-KA 1157 0,5m 10-KA 066 1m 10-KA 067 2m		SCSI III (Fast SCSI II B) Anschlußkabel 68 pol. Sub-D-Stecker RM 1,27mm 68 pol. Sub-D-Stecker RM 1,27mm 34 paar. Twisted-Pair-Kabel Datentransfer: 20 Mb/sec. bei 16 Bit 40 Mb/sec. bei 32 Bit	
10-KA 1158 0,5m 10-KA 068 1m 10-KA 069 2m		wie oben, jedoch mit langen Rändelschrauben	
10-KA 070 1m 10-KA 071 2m		SCSI III (SCSI II B) Anschlußkabel 68 pol. Centr.-Stecker RM 1,27mm 68 pol. Centr.-Stecker RM 1,27mm 34 paar. Twisted-Pair-Kabel Datentransfer: 5 Mb/sec. bei 8 Bit 10 Mb/sec. bei 16 Bit	
10-KA 072 1m 10-KA 073 2m		wie oben, jedoch mit langen Rändelschrauben	
10-KA 074 1m 10-KA 075 2m		SCSI III (SCSI II B) auf SCSI I Anschlußkabel 68 pol. Sub-D-Stecker RM 1,27mm 50 pol. Centr.-Stecker Standard 25 paar. Twisted-Pair-Kabel Datentransfer: 6 - 10 Mb/sec.	
10-KA 076 1m 10-KA 077 2m		wie oben, jedoch mit langen Rändelschrauben	

SCSI - Anschlußkabel

Website : www.kwicht.de
 email : service@kwicht.de

Bestell-Nr.		Ausführung	
10-KA 1159 0,5m 10-KA 078 1m 10-KA 079 2m		SCSI III (Fast SCSI II B) auf SCSI I Anschlußkabel 68 pol. Sub-D-Stecker RM 1,27mm 50 pol. Centr.-Stecker Standard 25 paar. Twisted-Pair-Kabel Datentransfer: 10 Mb/sec. bei 8 Bit 20 Mb/sec. bei 16 Bit	
10-KA 1160 0,5m 10-KA 080 1m 10-KA 081 2m		wie oben, jedoch mit langen Rändelschrauben	
10-KA 1381 1m 10-KA 1382 2m		SCSI III Anschlußkabel 68 pol. Centr.-Stecker RM 1,27mm 50 pol. Centr.-Stecker Standard 50 pol. 1 : 1 Twisted-Pair-Kabel mit langen Rändelschrauben	
10-KA 1164 0,5m 10-KA 1165 1m 10-KA 1166 2m		SCSI III (Fast SCSI II B) Anschlußkabel 68 pol. Sub-D-Stecker RM 1,27mm 50 pol. Sub-D-Stecker RM 1,27mm 25 paar. Twisted-Pair-Kabel Datentransfer: 10 Mb/sec. bei 8 Bit 20 Mb/sec. bei 16 Bit mit langen Rändelschrauben	
10-KA 1383 1m 10-KA 1384 2m		SCSI II Anschlußkabel 68 pol. Sub-D-Stecker RM 1,27mm 25 pol. Sub-D-Stecker Standard Belegung: 25pol. Anwendung: für ZIP-Laufwerke mit langen Rändelschrauben	

SCSI VHD Kabel und Adapter



Bestell-Nr.		Ausführung	
10-KA 1385 1m 10-KA 1386 2m		SCSI VHD Kabel 68 pol. VHD-Centr.-Stecker 50 pol. Sub-D-Stecker RM 1,27mm; mit Clips verdrillt, vergossen	
10-KA 1387 1m 10-KA 1388 2m		SCSI VHD Kabel 68 pol. VHD-Centr.-Stecker 50 pol. Centr.-Stecker RM 1,27mm; mit Clips verdrillt, vergossen	

SCSI VHD Kabel und Adapter

Bestell-Nr.		Ausführung	
10-KA 1389 1m 10-KA 1390 2m		SCSI VHD Kabel 68 pol. VHD-Centr.-Stecker 68 pol. Sub-D-Stecker RM 1,27mm; mit Schraubverschluß verdrillt, vergossen	
10-KA 1391 1m 10-KA 1392 2m		SCSI VHD Kabel 68 pol. VHD-Centr.-Stecker 68 pol. VHD-Centr.-Stecker verdrillt, vergossen	
10-KA 1393		SCSI VHD Adapter 68 pol. VHD-Centr.-Stecker 68 pol. Sub-D-Buchse RM 1,27mm; mit Clips	
10-KA 1394		SCSI VHD Adapter 68 pol. VHD-Centr.-Stecker 50 pol. Sub-D-Buchse RM 1,27mm; mit Clips	
10-KA 1395		SCSI VHD Terminator VHD 68 pol. Centronics RM 0,8mm aktiv, Stecker, mit LED	

Website : www.kwicht.de
email : service@kwicht.de

SCSI - Kabel (intern)

Bestell-Nr.		Ausführung	
10-KA 083 0,75m 10-KA 084 0,75m 10-KA 085 1m 10-KA 1170 1,5m		SCSI Flachkabel intern (für HDD) 1x 50 pol. Buchsenstecker an 2x 50 pol. Buchsenstecker (für 2 HDD) 3x 50 pol. Buchsenstecker (für 3 HDD) 7x 50 pol. Buchsenstecker (für 7 HDD) 7x 50 pol. Buchsenstecker (für 7 HDD)	
10-KA 092 0,80m 10-KA 093 0,80m 10-KA 094 1m 10-KA 095 1,5m		SCSI III (SCSI II B) 40 MB Flachkabel intern (UW) 1x 68 pol. Sub-D-Stecker RM 1,27mm an 2x 68 pol. Sub-D-Stecker RM 1,27 (für 2 HDD) 3x 68 pol. Sub-D-Stecker RM 1,27 (für 3 HDD) 4x 68 pol. Sub-D-Stecker RM 1,27 (für 4 HDD) 7x 68 pol. Sub-D-Stecker RM 1,27 (bis 7 HDD)	

SCSI - Kabel (intern)

Bestell-Nr.	Ausführung
10-KA 097 17cm	SCSI UW Kabel 68 pol. Sub-D-Stecker RM 1,27mm 50 pol. IDC-Buchse
10-KA 1171 1m	für 3 interne Devices und 1 externes Device 1x 68 pol. Sub-D-Buchse RM 1,27mm 4x 68 pol. Sub-D-Stecker RM 1,27mm mit Slotblech
10-KA 1172 1,5m	für 6 interne Devices und 1 externes Device 1x 68 pol. Sub-D-Buchse RM 1,27mm 6x 68 pol. Sub-D-Stecker RM 1,27mm mit Slotblech

Website : www.kwicht.de
email : service@kwicht.de






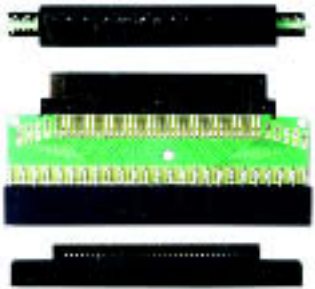

SCSI LVD Flachbandkabel

Bestell-Nr.	Ausführung	
10-KA 1396 0,75m	U2W SCSI LVD Flachbandkabel intern auf extern für Raid Gehäuse 2x 68 pol. Sub-D-Stecker RM 1,27mm intern 2x 68 pol. Sub-D-Buchse RM 1,27mm extern	
10-KA 1397 0,75m	UW SCSI LVD Flachbandkabel intern auf extern für SCSI Gehäuse 1x 68 pol. Sub-D-Stecker RM 1,27mm intern 2x 68 pol. Sub-D-Buchse RM 1,27mm extern	
10-KA 1398 0,90m 10-KA 1399 1,20m 10-KA 1400 1,70m 10-KA 1401 2,90m 10-KA 1402 3,50m	SCSI U2W LVD Kabel, LVD/SE terminiert 68 pol. Sub-D-Stecker RM 1,27mm; terminiert , bis 80 Mbit/S Transferrate für 3 SCSI Devices für 4 SCSI Devices für 7 SCSI Devices für 11 SCSI Devices für 14 SCSI Devices	
10-KA 1403 0,30m 10-KA 1404 0,50m 10-KA 1405 0,75m 10-KA 1406 0,90m 10-KA 1407 1,20m 10-KA 1408 0,90m 10-KA 1409 1,90m	SCSI U2W LVD Kabel 68 pol. Sub-D-Stecker RM 1,27mm; bis 80 Mbit/S Transferrate für 1 SCSI Device für 1 SCSI Device für 2 SCSI Devices für 3 SCSI Devices für 4 SCSI Devices für 4 SCSI Devices, intern auf 68 pol. Sub-D-Buchse extern für 7 SCSI Devices	
10-KA 1410 0,90m 10-KA 1411 1,20m 10-KA 1412 1,90m	SCSI UW 160 Kabel incl. LVD/SE Terminator 68 pol. Sub-D-Stecker RM 1,27mm; bis 160 Mbit/S Transferrate für 3 SCSI Devices für 4 SCSI Devices für 7 SCSI Devices	

SCSI - Terminatoren

Bestell-Nr.		Ausführung	
10-KA 129 10-KA 1173		SCSI I Terminatoren, extern 25 pol. Sub-D RM 2,54mm passiv, Stecker - Buchse, Schraubanschluß aktiv, Stecker, Schraubanschluß	Website : www.kwicht.de email : service@kwicht.de 
10-KA 100 10-KA 127 10-KA 101 10-KA 114 10-KA 1179 10-KA 128 10-KA 102 10-KA 111 10-KA 112		SCSI II Terminatoren, extern 50 pol. Centronics RM 2,54mm passiv, Stecker, Clipanschluß passiv, Stecker - Buchse, Clipanschluß aktiv, Stecker, Clipanschluß aktiv, Stecker, Clipanschluß, FAST-SCSI fähig aktiv, Stecker, Clipanschluß, mit LED aktiv, Stecker - Buchse, Clipanschluß aktiv, differential, Stecker, Clipanschluß 50 pol. Centronics RM 1,27mm passiv, Stecker, Clipanschluß aktiv, Stecker, Clipanschluß	
10-KA 105 10-KA 106 10-KA 107 10-KA 108 10-KA 110		SCSI II Terminatoren, extern 50 pol. Sub-D RM 2,54mm passiv, Stecker, Schraubanschluß aktiv, Stecker, Schraubanschluß 50 pol. Sub-D RM 1,27mm passiv, Stecker, Clipanschluß aktiv, Stecker, Clipanschluß aktiv, Stecker, Clipanschluß, FAST-SCSI fähig	
10-KA 117 10-KA 118 10-KA 123 10-KA 121 10-KA 1413 10-KA 1414 10-KA 1415		SCSI III Terminatoren, extern 68 pol. Sub-D RM 1,27mm passiv, Stecker, Clipanschluß aktiv, Stecker, Clipanschluß aktiv, Stecker, Schraubanschluß differential m. Repeater, Stecker, Schrauben. LVD / 68 pol. Sub-D RM 1,27mm U2W LVD, Stecker, Schraubanschluß U2W 160 LVD, Stecker, Schraubanschluß U2W 320 LVD, Stecker, Schraubanschluß	
10-KA 126		SCSI III Terminator, extern 68 pol. Centronics RM 1,27mm aktiv, Stecker, Clipanschluß	
10-KA 1416		SCSI VHD Terminator VHD 68 pol. Centronics RM 0,8mm aktiv, Stecker, mit LED	

SCSI - Terminatoren / Adapter

Bestell-Nr.		Ausführung	
10-KA 103 10-KA 130 10-KA 104 10-KA 131		SCSI Terminatoren, intern 50 pol. IDC passiv, Stecker, single end passiv, Stecker - Buchse, pass through aktiv, Stecker, single end aktiv, Stecker - Buchse, pass through	<p>Website : www.kwicht.de email : service@kwicht.de</p> 
10-KA 1203 10-KA 1205 10-KA 118 10-KA 1417		SCSI Terminatoren, intern 68 pol. Sub-D RM 1,27mm passiv, Buchse, single end aktiv, Buchse, single end aktiv, Stecker, single end aktiv, Stecker - Buchse, pass through	
10-KA 1418 10-KA 1419 10-KA 1420 10-KA 1421		U2W SCSI LVD Terminatoren, intern 68 pol. Sub-D RM 1,27mm U2W LVD/SE, Buchse, single end U2W 160 LVD/SE, Buchse, single end U2W 320 LVD/SE, Buchse, single end U2W LVD/SE, Stecker - Buchse, pass through	
10-KA 174 10-KA 1422 10-KA 175 10-KA 176 10-KA 1423 10-KA 177 10-KA 1424		SCSI Adapter, intern 50 pol. IDC - 68 pol. Sub-D RM 1,27mm Buchse - Buchse Buchse - Buchse, vergossen Buchse - Stecker Stecker - Buchse Stecker - Buchse, vergossen Stecker - Stecker Stecker - Stecker, vergossen	
10-KA 136 10-KA 137 10-KA 133 10-KA 138 10-KA 134 10-KA 1425 10-KA 1426 10-KA 1427		SCSI SLOT Adapter, intern auf extern 50 pol. IDC - 25 pol. Sub-D RM 2,54mm Stecker intern - Buchse extern 50 pol. IDC - 50 pol. Sub-D RM 1,27mm Stecker intern - Buchse extern Stecker intern - Buchse extern, mit Terminator 50 pol. IDC - 68 pol. Sub-D RM 1,27mm Stecker intern - Buchse extern Stecker intern - Buchse extern, mit Terminator 68 pol. IDC - 68 pol. Sub-D RM 1,27mm Stecker intern - Buchse extern Stecker intern - Buchse extern, mit Terminator Buchse intern - Buchse extern, mit Terminator	

SCSI - Adapter

Website : www.kwicht.de
email : service@kwicht.de

Bestell-Nr.		Ausführung	
10-KA 141		SCSI I Adapter, extern 50 pol. Centronics-Buchse RM 2,54mm 25 pol. Sub-D-Stecker RM 2,54mm	
10-KA 143 10-KA 144 10-KA 157 10-KA 152 10-KA 1222 10-KA 1224 10-KA 179		SCSI II Adapter, extern 50 pol. Sub-D RM 1,27mm 25 pol. Sub-D RM 2,54mm Stecker - Buchse Buchse - Stecker 50 pol. Sub-D RM 1,27mm 50 pol. Sub-D RM 2,54mm Buchse - Stecker 50 pol. Sub-D RM 1,27mm 50 pol. Centronics RM 2,54mm Stecker - Buchse Buchse - Stecker Buchse - Stecker, vergossen Stecker - 2x Buchse (externer T-Adapter)	
10-KA 142 10-KA 145		SCSI II Adapter, extern 50 pol. Centronics RM 1,27mm 25 pol. Sub-D RM 2,54mm Stecker - Buchse Buchse - Stecker	
10-KA 160 10-KA 161 10-KA 163 10-KA 165 10-KA 173 10-KA 164 10-KA 1235		SCSI III Adapter, extern 68 pol. Sub-D RM 1,27mm 50 pol. Centronics RM 2,54mm Stecker - Buchse Buchse - Stecker 68 pol. Sub-D RM 1,27mm 50 pol. Sub-D RM 1,27mm Stecker - Stecker Stecker - Buchse Stecker - Buchse, mit Differential Terminator Buchse - Stecker Buchse - Buchse	
10-KA 1428 10-KA 1429 10-KA 1246		SCA Adapter 80 pol. Centronics RM 1,27mm 68 pol. Sub-D RM 1,27mm Buchse - Buchse, mit Stromversorgung intern 80 pol. Centronics RM 1,27mm 68 pol. Sub-D RM 1,27mm 50 pol. IDC Buchse - Buchse - Stecker mit 9 Reihen Negation, mit Stromversorgung intern Buchse - Buchse - Stecker, mit Stromversorgung intern	