

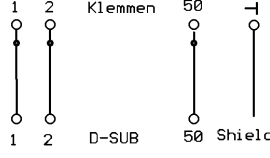
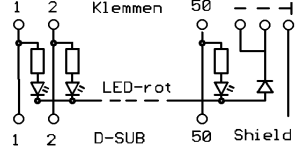


<b>APPOLDT GmbH</b> INTERFACE D-40231 Düsseldorf    Am Schurfwinkel 2a	Übergabemodule D-SUB auf Schraubklemmen / Interface modules SD	
<p>Die vom Feld kommenden Signale werden direkt am Modul angeschlossen</p> <p>? Die übliche Reihenklennen entfallen</p> <p>? Stift und Buchsenleisten mit UNC-4/40 Schraubverriegelung</p> <p>? TS 35 Montage</p> <p>? Die Umsetzung der Signale erfolgt 1 : 1</p> <p>? Rail mount on TS 35</p> <p>? Connection between D-SUB and screw clamp connection</p> <p>? Standard modules have 9 to 50 pole connector according to MIL-C- 24308</p>	Übergabemodule SD mit Schirm 9 – 50 polig  Modules for ribbon cable connectors	Übergabemodul SD-L mit LED 9 – 50 polig  Modules for ribbon cable connectors
		
Steckanschluß SD	Typ :      Bestell Nr. /Cat.no      Länge / Length	Typ :      Bestell Nr:      Länge:
Connector Typ SD	Stift      Buchse      mm	Stift      Buchse      mm
Stift / Male Buchse / Female Stift / Male Buchse / Female Stift / Male Buchse / Female Stift / Male Buchse / Female Stift / Male Buchse / Female Stift / Male Buchse / Female	SD-S9      5740      37 SD-B9           5745      37 SD-S15      5741      51 SD-B15           5746      51 SD-S25      5742      78 SD-B25           5747      78 SD-S37      5743      107 SD-B37           5748      107 SD-S50      5744      140 SD-B50           5749      140	SD-S9/L      6520      37 SD-B9/L           6524      37 SD-S15/L      6521      51 SD-B15/L           6525      51 SD-S25/L      6135      78 SD-B25/L           6136      78 SD-S37/ L      5104      110 SD-B37/L           6526      110 SD-S50/L      6523      158 SD-B50/L           5103      158
<b>Nenndaten / Data</b> Anschlußart / Type of connection Querschnitt / Conductor cross ssection Betriebsspannung / Rated voltage Nennstrom / Rated currend Anzeige / Status indication Umsetzung Steckverbinder / Type of connection Verriegelung / Latching clip  <b>Allgemeine Daten/General data</b> Prüfspannung / Testvoltage KVac Montage / Rail mount on TS 35 Betriebstemperatur / Operating temp.  <b>Zubehör / Accessories</b>	Schraubklemmen / srew clamp connection 2,5qmm / AWG 22-14 125Vac/150Vdc Gr.B      24V dc      LED grün 1,5 A LED grün / pro Pin 1:1 Schirm ausgeführt SUB-D nach DIN 41652 /MIL –C- 24308 UNC 4 / 40 Gewinde  0,6KV auf Tragschiene TS 35 -20.....+55 °C  Flachbandkabel FBK konfektioniert lieferbar auf Anfrage      Ribbon cable kobfektioniert	