

Interface LWL <> RS232 Industry

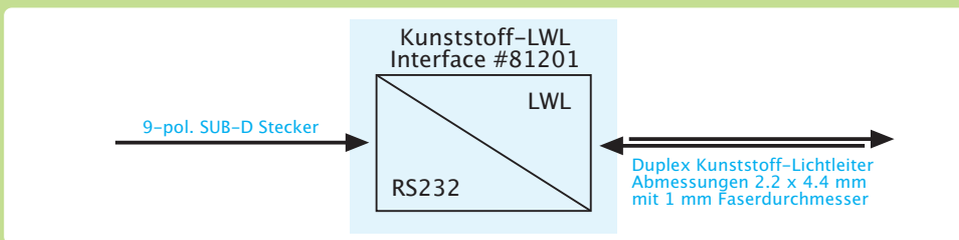
Kunststoff-LWL Interface für Montage an Hutschienen



Produkt-Eigenschaften:

- * Hutschienen-Gehäuse: 105x75x22mm
- * Übertragungsgeschwindigkeit bis 115.200 Baud
- * Übertragungslänge bis 100 Meter
- * Schneller installiert als jedes Kupferkabel dank patentiertem Lichtleiter-Anschluss
- * Eigene Spannungsversorgung 24V, daher unabhängig von der Belastbarkeit der angeschlossenen RS232-Schnittstelle einsetzbar, daher für Notebook-Schnittstellen geeignet.

Mehr Informationen unter: www.WuT.de/81201



Bezeichnung

Art.-Nr.

Interface LWL <> RS232 Industry	81201
Interface LWL <> RS422/485 Industry	61201
Passendes Netzteil 24V/0,22A DC	11020

Duplex Kunststoff LWL-Kabel

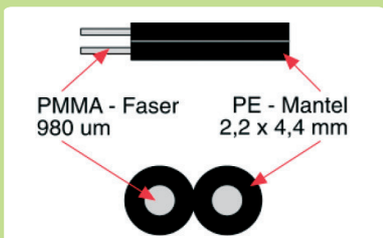
Kabel für bidirektionalen Datentransfer



Produkt-Eigenschaften:

- Schneller installiert als jedes Kupferkabel dank patentiertem Lichtleiter-Anschluss der W&T Interfaces
- * 980um PMMA Stufenindex-Faser
 - * Dämpfung: typ. 0,14 dB/m @650 nm
 - * Minimaler Biegeradius: 25 mm
 - * Gewicht: ca. 8 g / Meter
 - * Betriebstemperatur: -55..+85 °C

Mehr Informationen unter: www.WuT.de/81100



Bezeichnung

Art.-Nr.

Duplex Kunststoff LWL-Kabel:	
- Konfektionierte Meterware	81100
- Kabeltrommel, 500m	81500
Schneidwerkzeug für Duplex LWL-Kabel	81600