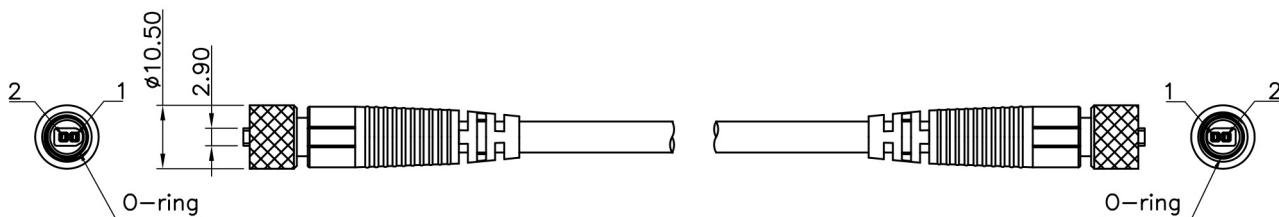
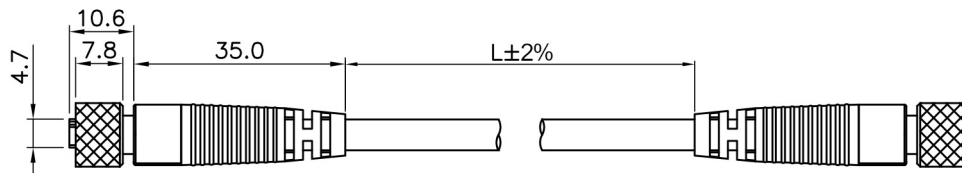


### Technische Daten / Technical Data

Material Kunststoffeinsatz Thermoplast  
*Insert Material Thermoplastic*  
 Dichtmaterial Gummi  
*Sealing Material Rubber*  
 IP Klasse IP68 (im gesteckten Zustand)  
*IP Class IP68 (mated)*  
 Kabelspezifikation SFTP AWG22 1 Paar, Mantelfarbe: Grün  
*Cable Specification SFTP 22AWG 1 Pair, Jacket Colour: Green*  
 Datenübertragungsrate 1 Gbit/s  
*Data Transfer Ratio 1 Gbit/s*  
 Kontaktmaterial Kupferlegierung  
*Contact Material Copper alloy*  
 Kontaktveredelung Au flash  
*Plating Material Au flash*  
 ROHS-Ausnahme 6c  
*RoHS exemption 6c*  
 Durchgangswiderstand 20 mOhm max.  
*Contact Resistance 20 mOhm max.*  
 Isolationswiderstand 500 MOhm min.  
*Insulation Resistance 500 MOhm min.*  
 Spannungsfestigkeit 1000 V DC  
*Test Voltage 1000 V DC*  
 Nennspannung 72 V DC  
*Rated Voltage 72 V DC*  
 Nennstrom 4 A  
*Rated Current 4 A*  
 Temperaturbereich -40 °C ... +85 °C  
*Temperature Range -40 °C ... +85 °C*  
 Steckzyklen 750  
*Mating cycles 750*  
 Anzugdrehmoment 0,2-0,4 Nm  
*Tightening Torque 0.2-0.4 Nm*



© W+P PRODUCTS



Series	Contacts	Type	Material	Length [cm]	Version
<b>661-5</b>	<b>02</b>	<b>2121</b>	<b>3</b>	<b>XXXX</b>	<b>093</b>

661-5 Kabelkonfektion M8 (IEC 63171-5)  
Cable Assembly M8 (IEC 63171-5)

2121 Buchse, gerade an  
Buchse, gerade  
Jack, straight to jack, straight

3 PUR

0100 100cm  
- Weitere Kabellängen auf Anfrage  
(Max. Kabellänge 40m)  
More cable length options on request  
(max. cable length 40m)