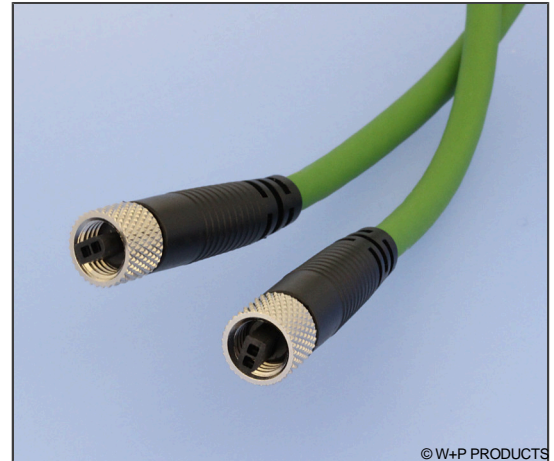
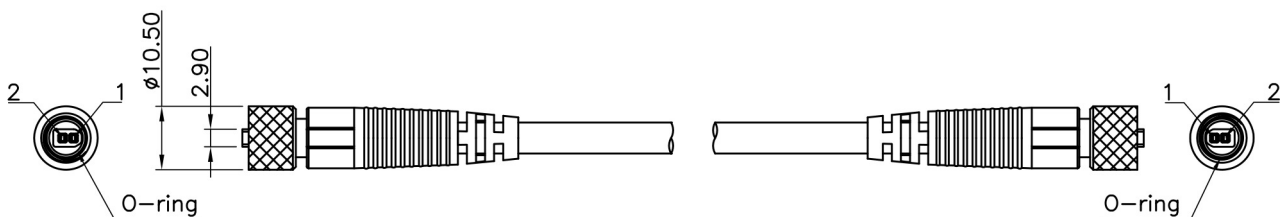
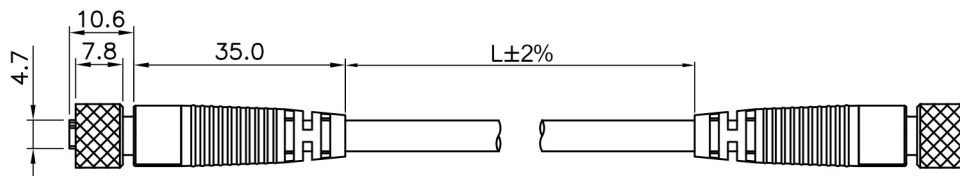


Technische Daten / Technical Data

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
 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
661-5	02	2121	3	XXXX	093
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)	