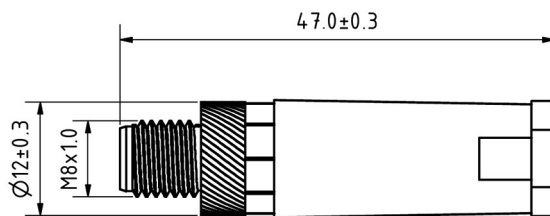


### Technische Daten / Technical Data

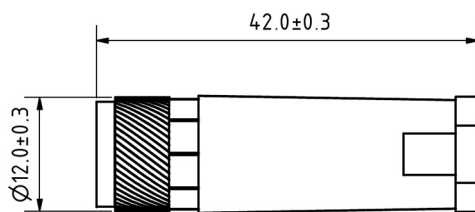
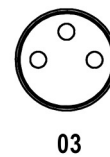
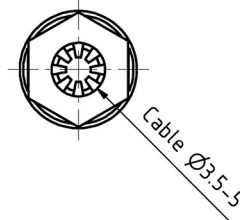
Material Isokörper Thermoplast  
 Insulator Material Thermoplastic  
 Material Gehäuse Thermoplast / Kupferlegierung  
 Housing Material Thermoplastic / copper alloy  
 Dichtmaterial Gummi  
 Sealing Material Rubber  
 Kontaktmaterial Kupferlegierung  
 Contact Material Copper alloy  
 Kontaktveredelung Au flash  
 Plating Material Au flash  
 RoHS-Ausnahme 6c  
 RoHS exemption 6c  
 Spannungsfestigkeit 800 V AC  
 Test Voltage 800 V AC  
 Temperaturbereich -25 °C ... +85 °C  
 Temperature Range -25 °C ... +85 °C  
 Nennstrom (@40 °C) 4 A  
 Rated Current (@ 40 °C) 4 A  
 IP Klasse IP67  
 IP Class IP67  
 Verschmutzungsgrad 3  
 Pollution Degree 3  
 Überspannungskategorie II  
 Overvoltage Category II  
 <-->



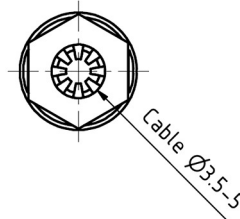
© W+P PRODUCTS



Type -11- Stecker / Male



Type -21- Kupplung / Female



| Series       | Contacts*             | Type*  | Strain Relief  | Version    |
|--------------|-----------------------|--|--|------------|
| <b>881-6</b> | <b>04</b><br>03<br>04 | <b>11</b><br>11 Stecker, gerade<br>Male, straight<br>21 Kupplung, gerade<br>Female, straight | <b>35</b><br>35 Für Kabeldurchmesser 3,5~5,0mm<br>For cable diameter 3,5~5,0mm | <b>095</b> |

Weitere Optionen auf Anfrage!  
 More options on request!

\* Dies ist ein **Bestellbeispiel** -  
 bitte durch Ihre Spezifikationen ersetzen.  
 \* This is an **order example** -  
 please replace by your specifications.