



Nutzen/Benefits

- Einsatz in rauen Umgebungen
Use in harsh environments
- Einfache und sichere Verriegelung durch Bajonettverschluss
Easy and safe locking by bayonet lock
- Kabel zu Kabel Verbindung
Cable to cable connection available
- Hohe Übertragungsleistung
High current carrying capability

Anwendungsfelder/Applications

- Telekommunikation/*Telecommunications*
- Erneuerbare Energien/*Renewable energies*
- Transportindustrie/*Transport industry*
- Maschinenbau/*Mechanical engineering*
- Sicherheits- und Überwachungssysteme/*Security and surveillance systems*



Merkmale <i>Characteristics</i>	2-pol/pos	2+PE pol/pos
Leitungsstecker Buchse <i>Cable connector socket</i>	✓	✓
Gerätstecker Buchse <i>Panel connector socket</i>	✓	✓
Leitungsstecker Stift <i>Cable connector plug</i>	✓	✓
Gerätstecker Stift <i>Panel connector plug</i>	✓	✓
Gehäuse/ <i>Shell</i>	Kunststoff schwarz; UL94 V-0; UL(f1) zugelassen/ <i>Plastic black; UL94 V-0; UL(f1) rated</i>	
Leitungsanschluss <i>Cable glands and fitting</i>		
Kontaktoberfläche/ <i>Contact finish</i>	Steckbereich: Gold über Nickel/ <i>Mating area: gold over nickel</i> Anschlussbereich: Zinn über Nickel/ <i>Termination area: tin over nickel</i>	
Bajonettverriegelung/ <i>Bayonet locking</i>	✓	
Crimpschluss/ <i>Crimp termination</i>	AWG 10 - 12	AWG 12 - 14
Strombelastbarkeit/ <i>Current rating</i>	bis/up to 30 A	bis/up to 20 A
Betriebsspannung/ <i>Working voltage</i>	bis/up to 48 V	bis/up to 300 V
Schutzart/ <i>Degree of protection</i> (in gestecktem Zustand/ <i>in mated condition</i>)	IP67	

Die Tabelle zeigt nur eine allgemeine Übersicht. Nicht jede Variantenkombination ist verfügbar. /The table just shows a general overview. Some variants might not be available.