



Die Busklemme ermöglicht den Anschluss der Busleitung an EIB-Geräte wie z. B. Busankoppler UP, Koppler, Verbinder 4fach sowie das Durchschleifen oder Verzweigen der Busleitung.

Hierdurch ist das Abklemmen der Geräte ohne Auftrennen der Busleitung möglich.

Beim Anschluss der Busleitung ist auf die richtige Polarität zu achten. Ein Verpolen der Anschlüsse führt zur Nichtfunktion eines oder mehrerer Teilnehmer. Durch den in die EIB-Geräte eingebauten Verpolungsschutz findet keine Zerstörung statt.

Technische Daten

Anschlüsse	– EIB-Leitung	2polig, rot, schwarz je 4fach schraubenlose Klemmen für massive Leiter 0,6 bis 0,8 mm Ø
	– Busgeräte	Steckbuchsen für Stifte der Busgeräte
Schutzart	– IP 20, EN 60 529 in eingebautem Zustand	
Umgebungstemperaturbereich	– Betrieb	- 5 °C ... 45 °C
	– Lagerung	-25 °C ... 55 °C
	– Transport	-25 °C ... 70 °C
Bauform	– zwei zusammengesteckte 4fach Klemmen mit 2 Steckbuchsen	
Montage	– auf die Stifte des Busgerätes stecken	
Abmessungen	– 12,4 x 10 x 10 mm (H x B x T)	
Gewicht	– 0,005 kg	
Approbation	– EIB-zertifiziert	
CE-Zeichen	– gemäß EMV Richtlinie und Niederspannungsrichtlinie	