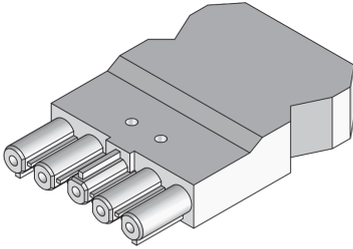


## UVBUWI-4.0-5

Buchsenteil, Wieland

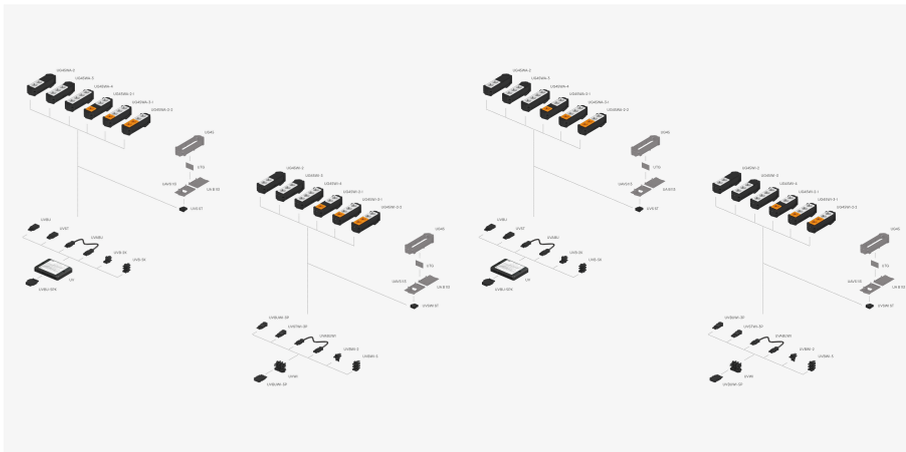


Bei den Bauelementen UVBUWI-4.0-5 handelt es sich um Buchsenteile des Typs gesis GST 18i5 von Wieland. Die Buchsen besitzen eine Schraubvorrichtung, einen Federkraftanschluss, eine Zugentlastung für feindrähtige Leitungen ohne Aderendhülsen und einen 5-poligen Ausgang. Beide Leitungsausführungen weisen einen Anschlussquerschnitt von 0,75 bis 2,5 mm<sup>2</sup> auf. Geeignet für 400 V/4 kV/20 A.

Artikel	H	B	L	Farbe	Ausgang	AQ	Gewicht
UVBUWI-S-4.0-5P	18 mm	48 mm	85 mm	SCHWARZ	5-polig	4 mm <sup>2</sup>	0,031 kg
UVBUWI-W-4.0-5P	18 mm	48 mm	85 mm	WEISS	5-polig	4 mm <sup>2</sup>	0,031 kg

**H:** Höhe  
**B:** Breite  
**L:** Länge  
**AQ:** Anschlussquerschnitt  
**Gewicht:** Gewicht je Lagermengeneinheit

## DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER





PohlCon GmbH  
Nobelstraße 51 | 12057 Berlin  
Telefon: +49 30 68283-04 | Fax: +49 30 68283-383 | [contact@pohlcon.com](mailto:contact@pohlcon.com)

