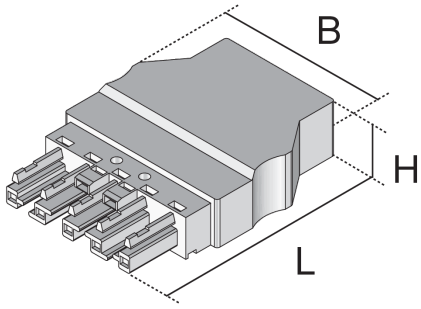


## UVBU-5PK

Buchsenteil, WAGO

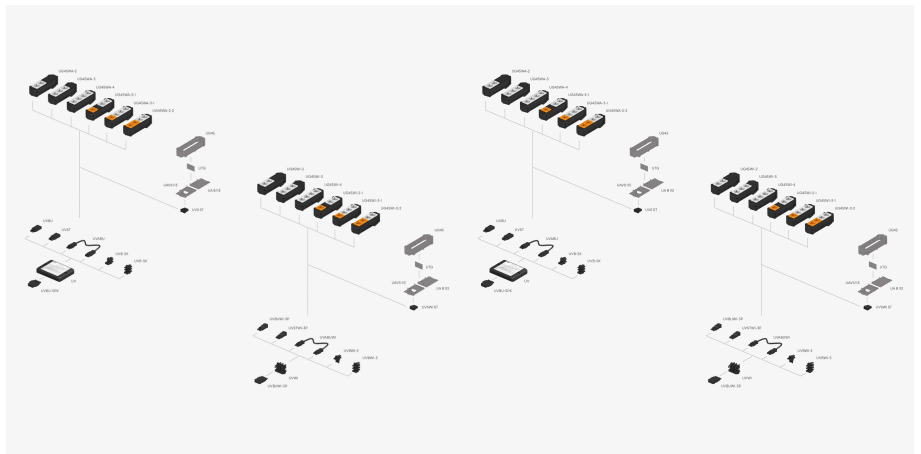
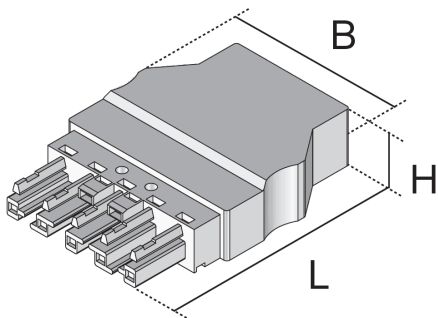


Bei den Bauelementen UVBU-5PK handelt es sich um Buchsenteile aus dem WINSTA MIDI System von WAGO. Die Buchsen setzen sich aus einem Zugentlastungsgehäuse mit einem 5-poligen Ausgang und einem schraubenlosen Steckanschluss zusammen. Sie dienen dem Anschluss von feindrähtigen Leitungen mit einem Anschlussquerschnitt von 0,5 bis 4,0 mm<sup>2</sup> bzw. mehrdrähtigen Leitungen mit einem Anschlussquerschnitt von 0,5 bis 2,5 mm<sup>2</sup>. Geeignet für 400 V/6 kV/25 A.

Artikel	H	B	L	Farbe	Ausgang	AQ	Gewicht
UVBU-S-5PK	17 mm	55 mm	76 mm	SCHWARZ	5-polig	4 mm <sup>2</sup>	0,030 kg
UVBU-W-5PK	17 mm	55 mm	76 mm	WEISS	5-polig	4 mm <sup>2</sup>	0,030 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)

