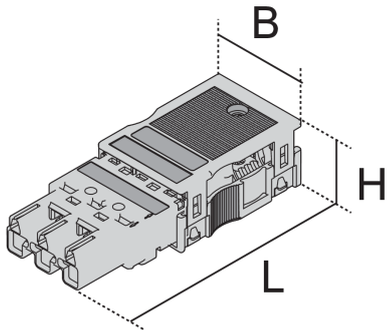


UVST-3PK

Steckerteil, WAGO

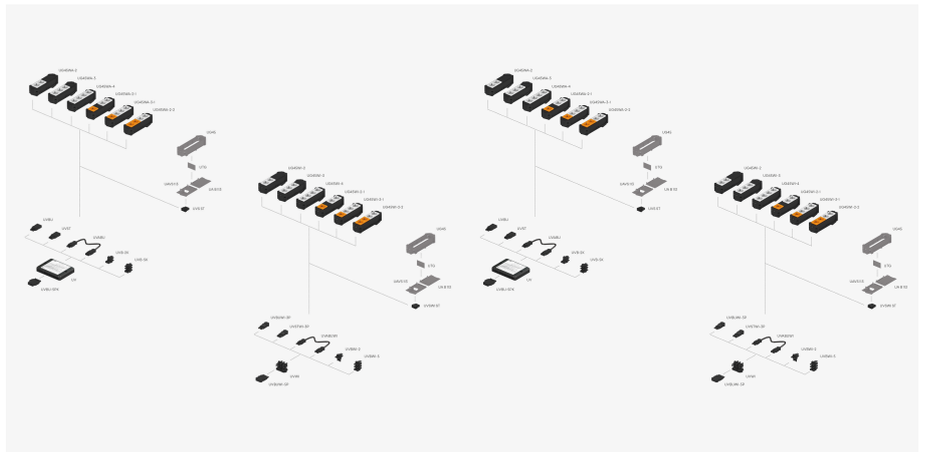
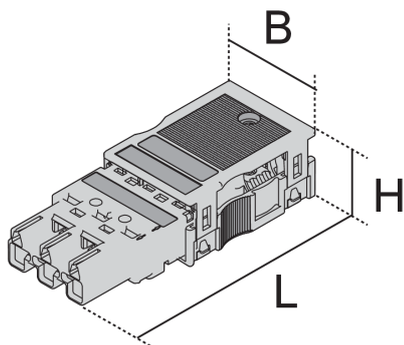


Bei den Bauelementen UVST-3PK handelt es sich um Steckerteile aus dem WINSTA MIDI System von WAGO. Die Steckverbinder setzen sich aus einem Zugentlastungsgehäuse mit einem 3-poligen Ausgang und einem schraubenlosen Steckanschluss zusammen. Sie dienen dem Anschluss von feindrätigen Leitungen mit einem Anschlussquerschnitt von 0,5 bis 4 mm² bzw. mehrdrätigen Leitungen mit einem Anschlussquerschnitt von 0,5 bis 2,5 mm². Geeignet für 250 V/4 kV/25 A.

Artikel	H	B	L	Farbe	Ausgang	AQ	Gewicht
UVST-S-3PK	15 mm	35 mm	76 mm	SCHWARZ	3-polig	4 mm ²	0,020 kg
UVST-W-3PK	15 mm	35 mm	76 mm	WEISS	3-polig	4 mm ²	0,020 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

