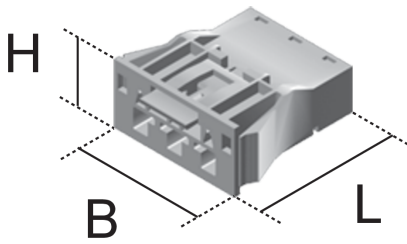


UVS ST

Snap-In-Teil, Stecker, WAGO

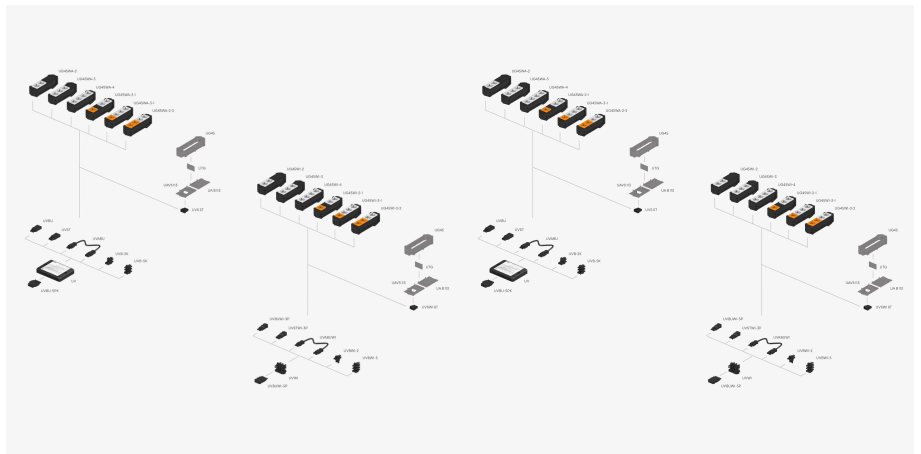
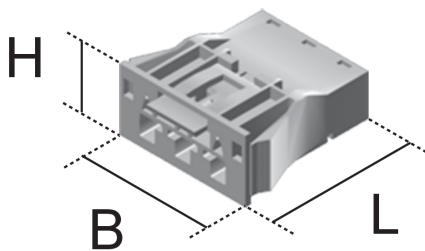


Bei den Bauelementen UVS ST handelt es sich um WAGO-Snap-In-Steckerteile mit einem Klemmen-Eingang und einem 3-poligen Ausgang. Sie lassen sich in einen Gehäuseausschnitt mit Verriegelungsklinken und einem schraubenlosen Buchsenschluss einrasten. Anschließend können die Buchsen mit feindrähtigen Leitungen mit einem Anschlussquerschnitt von 0,5 bis 4,0 mm² bzw. mehrdrähtigen Leitungen mit einem Anschlussquerschnitt von 0,5 bis 2,5 mm² bestückt werden. Geeignet für 400 V/6 kV/25 A.

Artikel	H	B	L	Farbe	Eingang	Ausgang	AQ	Gewicht
UVS-ST-S1K	17 mm	35 mm	37 mm	SCHWARZ	1x Klemme	1x3-pol. Stecker	4 mm ²	0,020 kg
UVS-ST-W1K	17 mm	35 mm	37 mm	WEISS	1x Klemme	1x3-pol. Stecker	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

