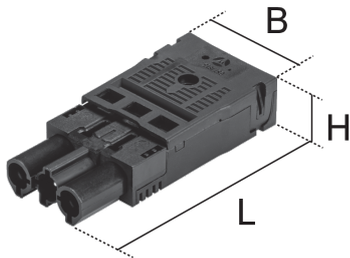


## UVSTWI-3P

Steckerteil, Wieland



Bei den Bauelementen UVSTWI-3P handelt es sich um Steckerteile des Herstellers Wieland. Die Stecker besitzen einen Federkraftanschluss, eine Zugentlastung für eindrängige bzw. feindrängige Leitungen mit Aderendhülsen und einen 3-poligen Ausgang. Die eindrängigen Leitungen weisen einen Anschlussquerschnitt von 1,5 bis 2,5 mm<sup>2</sup> auf, der Querschnitt der feindrängigen Leitungen liegt bei 1,5 mm<sup>2</sup>. Geeignet für 250 V/4 kV/20 A.

Artikel	Typ	AQ	Ausgang	Farbe	G
UVSTWI-S-3P	Wieland Steckerteil	2.5 mm <sup>2</sup>	3-polig	Schwarz	0.027 kg
UVSTWI-W-3P	Wieland Steckerteil	2.5 mm <sup>2</sup>	3-polig	Weiß	0.027 kg

## DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER

