# Steckergehäuse

## STV-BL17-F-C

Artikel 115189



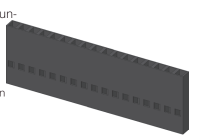


Einreihiges Steckergehäuse zur Bestückung mit Litzenleitungen mit Crimp-Kontakt

Durchgängig präzise Außendimensionen

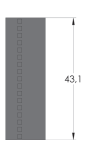
#### Verwendung

Steckergehäuse sind vorgesehen zur Bestückung mit Litzenleitungen mit Crimp-Kontakten.









2,54



### **Allgemeine Daten**

Produktgruppe: Elektrisches Zubehör Baureihe: STV Steckergehäuse Тур: Ausführung: 1-reihig Zubehörtyp: Ausbauzubehör Auslieferzustand: Unbestückt, ohne Crimp-Kontakt Werkstoff: Kunststoff Farbe: Schwarz Breite: 14,1 mm Höhe: 2,5 mm -40 °C Temperatur min.: 105°C Temperatur max.: RoHS-konform: ja

#### Passend für

Schnittstellenblöcke (SB): SB-SI-170/136/085/040 Zubehör: SLL-CK-AWG26

#### **Technische Daten**

 Anschluss:
 Steckanschluss

 Anzahl Pole:
 17

 Einbauraster:
 2,54 mm

 Länge:
 43,1 mm

 Außenmaße (BxTxH):
 43,1 x 14,1 x 2,54 mm

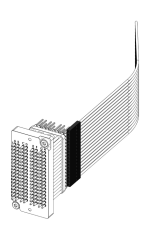
# Steckergehäuse STV-BL17-F-C

Artikel 115189









#### Zubehör

ArtNr.	Bezeichnung	Ausführung	Bestückung
Litzenleitungen			
43373	SLL-CK-AWG26-SW-700	AWG26, 700 mm lang, schwarz	1x Crimp-Kontakt
43374	SLL-CK-AWG26-GE-700	AWG26, 700 mm lang, gelb	1x Crimp-Kontakt
43375	SLL-CK-AWG26-RT-700	AWG26, 700 mm lang, rot	1x Crimp-Kontakt
43376	SLL-CK-AWG26-GN-700	AWG26, 700 mm lang, grün	1x Crimp-Kontakt

### **INGUN** Prüfmittelbau GmbH

Max-Stromeyer-Straße 162 78467 Konstanz, Deutschland Telefon +49 7531 8105-0 Kundenhotline +49 7531 8105-888 Fax +49 7531 8105-65 info@ingun.com





