



### Aufbau:

<b>Leiter:</b>	blanke Cu-Litze nach IEC 60228
<b>Isolierhülle:</b>	TPE
<b>Aderkennzeichnung:</b>	weiße Adern mit fortlaufendem Ziffernaufdruck nach EN 50334 + VDE 0293-334 und ein grün gelber Schutzleiter
<b>Mantelmaterial:</b>	PUR, TPU nach EN 50363-10-2 + VDE 0207-363-10-2
<b>Mantelfarbe:</b>	himmelblau (RAL 5015)

Art.-Nr.	Abmessung mm <sup>2</sup>	Außen-ø ≈ mm
0399-0157	3 x 1,0 + 4 x 0,5 + 3 x 3 x 0,5 + (2 x 0,5) D	12,1

Weitere Abmessungen und Farben auf Anfrage.

### Technische Daten:

Betriebsspitzen-spannung	Prüfspannung	Temperaturbereich	Mindestbiegeradius	Schadstofffrei
max. 500 V	Ader/Ader 1500 V Ader/Schirm 1200 V	bewegt: -40/+90 °C	empfohlen: 10 x d	gemäß RoHS-Richtlinie der Europäischen Union



**Weitere Schweißzangenleitungen auf Anfrage!**



Foto: KUKA AG