



Aufbau:

Leiter:	blanke Cu-Litze nach IEC 60228
Isolierhülle:	TPE
Aderkennzeichnung:	weiße Adern mit fortlaufendem Ziffernaufdruck nach EN 50334 + VDE 0293-334 und ein grün gelber Schutzleiter
Mantelmaterial:	PUR, TPU nach EN 50363-10-2 + VDE 0207-363-10-2 mit matter Oberfläche
Mantelfarbe:	schwarz (RAL 9005)

Art.-Nr.	Abmessung mm ²	Außen- ϕ \approx mm
0796-9081	5 x (2 x 0,75) D + 22 x 0,75	16,0

Weitere Abmessungen und Farben auf Anfrage.

Technische Daten:

Nennspannung	Prüfspannung	Temperaturbereich	Mindestbiegeradius	Schadstofffrei
U ₀ /U 300/500 V	Ader/Ader 2000 V (AC) Ader/Schirm 2000 V (AC)	bewegt: -40/+80 °C	empfohlen: 10 x d	gemäß RoHS-Richtlinie der Europäischen Union



Foto: Becker GmbH, Dülmen