



Aufbau:

Leiter:	Cu-Litze nach IEC 60228
Isolierhülle:	TPE
Aderkennzeichnung:	nach Spezifikation
Mantelmaterial:	PUR, TPU nach EN 50363-10-2 + VDE 0207-363-10-2
Mantelfarbe:	schwarz (RAL 9005)

Art.-Nr.	Abmessung mm ²	Außen- ϕ \approx mm
0795-9035	(2 x 0,5) D + (2 x 0,5) D	8,8
0760-9055	(2 x 0,5) D + 2 x 0,5	8,2
0796-9101	(3 x 1,0) D + (2 x 1,0) D + 1 x 1,0	10,4
0796-9217	4 x (2 x 0,50) D + 1 x 0,50	9,6
0784-9074	6 x 0,75 + (3 x 0,75) D	9,8
0784-9212	2 x (2 x 0,75) D + (3 x 0,75) D	10,3
0764-9086	1 x (2 x 0,50) D + 7 x 1,0	9,1

Weitere Abmessungen und Farben auf Anfrage.

Technische Daten:

LABS unkritisch	Temperaturbereich	Mindestbiegeradius	Schadstofffrei
Alle unsere Roboterleitungen sind frei von lackbenetzungsstörenden Substanzen	bewegt: -40/+90 °C	empfohlen: 10 x d	gemäß RoHS-Richtlinie der Europäischen Union



Weitere
KSR-Leitungen
auf Anfrage!

