

**Lautsprecherkabel Multicore twinaxial highflex**  
**Loudspeaker Cable Multicore twinaxial highflex**

Stage  
high flexibility  
low resistance



Bestellnummer	Part No.	CLS 440
<b>Mechanische Daten</b>	<b>Mechanical data</b>	
Leiterquerschnitt	Conductor area	4,00 mm <sup>2</sup>
Leiteraufbau	Composition of conductor	225 x 0,15 mm CU blank / bare copper
Leiterisolation	Conductor isolation	PVC
Adernanordnung	Composition of cores	4
Paarschirm / Schirm	Pair screen / screen	-
Gesamtmantel	Overall jacket	PVC, black
Gesamtdurchmesser	Overall diameter	12,0 +/- 0,4 mm
Gewicht	Weight	ca. 270 g/m
Betriebstemperatur bewegt	Working temperature mobile	(-5°C) - (+70°C)
unbewegt	fixed	(-20°C) - (+70°C)
<b>Elektrische Daten</b>	<b>Electrical data</b>	
Leiterwiderstand	Conductor resistance	4,9 Ohm/km
Kapazität (Leiter / Leiter)	Capacity (cond./cond.)	-
Kapazität (Leiter / Schirm)	Capacity (cond./screen)	-
Prüfspannung	Test voltage	2000 V eff.