

**Lautsprecherkabel 1,5 mm<sup>2</sup> twinaxial highflex**  
**Loudspeaker Cable 1,5 mm<sup>2</sup> twinaxial highflex**

Stage  
small overall diameter



Bestellnummer	Part No.	CLS 215
<b>Mechanische Daten</b>	<b>Mechanical data</b>	
Leiterquerschnitt	Conductor area	1,50 mm <sup>2</sup>
Leiteraufbau	Composition of conductor	84 x 0,15 mm CU blank / bare copper
Leiterisolation	Conductor isolation	PVC
Adernanordnung	Composition of cores	2 verdrehte Adern / 2 twisted cores
Paarschirm / Schirm	Pair screen / screen	-
Gesamtmantel	Overall jacket	PVC, black
Gesamtdurchmesser	Overall diameter	7,0 +/- 0,2 mm
Gewicht	Weight	ca. 71 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	13 Ohm/km
Kapazität (Leiter / Leiter)	Capacity (cond./cond.)	-
Kapazität (Leiter / Schirm)	Capacity (cond./screen)	-
Prüfspannung	Test voltage	2000 V eff.