

**Zwillings-Mikrofonkabel**  
**Twin Microphone Cable**

Studio  
Stage  
small diameter  
stereo cable



Bestellnummer	Part No.	CMK 422
<b>Mechanische Daten</b>	<b>Mechanical data</b>	
Leiterquerschnitt	Conductor area	0,22 mm <sup>2</sup>
Leiteraufbau	Composition of conductor	28 x 0,10 mm CU blank / bare copper
Leiterisolation	Conductor isolation	PE
Adernanordnung	Composition of cores	2x2 Adern zum Paar verseilt / 2x2 cores twinned
Paarschirm / Schirm	Pair screen / screen	Umseilung aus blanken Cu-Drähten / spiral wound copper wire screen
Gesamtmantel	Overall jacket	PVC, black
Gesamtdurchmesser	Overall diameter	3,9 x 8,2 +/- 0,4 mm
Gewicht	Weight	41 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	85 Ohm/km
Kapazität (Leiter / Leiter)	Capacity (cond./cond.)	85 pF/m
Kapazität (Leiter / Schirm)	Capacity (cond./screen)	150 pF/m
Prüfspannung	Test voltage	750 V eff.