

SPEZIFIKATIONEN / AUSSCHREIBUNG

Art Mikrofonleitung

Bestellbezeichnung CMK 222

Mechanische Daten

Leiterquerschnitt 0,22 mm²

Leiteraufbau 28 x 0,10 mm Cu blank

Leiterisolation PE

Adernanordnung 2 verdrillte Paare

Schirmung Umseilung aus blanken Cu-Drähten

Gesamtmantel PVC

Gesamtdurchmesser 6,4 ± 0,2 mm

Gewicht 53 g/m

Betriebstemperatur

bewegt (-5 °C) - (+70 °C)

unbewegt (-20 °C) - (+70 °C)

min.Biegeradius

bewegt ~ 66 mm

unbewegt ~ 33 mm

Elektrische Daten

Leiterwiderstand <85 Ω / km

Kapazität (Leiter/Leiter) 55 pF / m

Kapazität (Leiter/Schirm) 110 pF / m

Prüfspannung 750 V eff.

Produktvarianten

Farbe	Best.-Nr.
schwarz	CPM 1 FM
schwarz	CPM 1.5 FM
schwarz	CPM 2.5 FM
schwarz	CPM 3 FM
schwarz	CPM 5 FM

Farbe	Best.-Nr.
schwarz	CPM 6 FM
schwarz	CPM 7.5 FM
schwarz	CPM 10 FM
schwarz	CPM 15 FM
schwarz	CPM 20 FM
lila	CPM 5 FM-BL
lila	CPM 10 FM-BL
rot	CPM 5 FM-RT
rot	CPM 10 FM-RT