

MC2000




Professional Microphone Cables

- ultra-low capacitance (60 pF/m)
- extremely flexible
- extra heavy overall sheath



The MC2000 can handle the toughest requirements of live performance and is an excellent choice for the rental sector. It features all the outstanding characteristics of the MY206 – 0.22 m² conductor cross-section, spiral shield, superb flexibility, precise twisting to avoid electromagnetic interference – plus an extra-thick PVC outer jacket to give a total diameter of 6.5 mm. The MC2000 is supremely flexible, allowing for easy drum winding and unwinding, and lies smoothly and flat for stage use. The cable is ideal for workshop production of custom cables.

Besonders hohe Anforderungen im Livebetrieb erfüllt dieses Kabel, es ist eine hervorragende Wahl im Vermietungsbereich. Es kombiniert die hervorragenden Eigenschaften des Kabels MY206 – 0,22 mm² Leiterquerschnitt, Wendelschirm, große Flexibilität, exakte Verseilung zur Verhinderung von elektromagnetischen Störgeräuschen – mit einem außerordentlich dicken Außenmantel aus PVC. Der Gesamtdurchmesser beträgt somit 6,5 mm. Das Kabel lässt sich ausnehmend gut auf- und abtrommeln, es legt sich sauber und glatt auf den Bühnenboden. Das Kabel ist zur Selbstkonfektion in der Werkstatt bestens geeignet.

 Conductor	stranded bare copper, 28 x 0.10 mm
Cross Section	0.22 mm ²
Insulation	PE
Core Arrangement	2 cores + cotton tracers twisted
Shielding	bare copper spiral shield
Outer Jacket	PVC, matt
Overall Diameter	6.5 mm
 Min. Bending Radius	30 mm
Working Temperature	-20 °C / +70 °C
 Conductor Resistance	< 85 Ω/km
Capacitance	
Cond./Cond.	60 pF/m
Cond./Shield	110 pF/m
Insulation Resistance	> 100 MΩ x km

Leiteraufbau	blanke Cu-Litze, 28 x 0,10 mm
Leiterquerschnitt	0,22 mm ²
Isolation	PE
Aderanordnung	2 Adern + Baumwollfäden verseilt
Abschirmung	blanker Cu-Wendelschirm
Außenmantel	PVC, matt
Außendurchmesser	6,5 mm
Min. Biegeradius	30 mm
Betriebstemperatur	-20 °C / +70 °C
Leiterwiderstand	< 85 Ω/km
Kapazität	
Ader/Ader	60 pF/m
Ader/Schirm	110 pF/m
Isolationswiderstand	> 100 MΩ x km

■ SW [black] ■ BL [blue] ■ RT [red]

Order Code Bestell-Nr.	Colour Farbe	Weight Gewicht	Standard Length [m] Standard Längen [m]	Max. Length / Reel Max. Länge / Spule
MC2000SW	black	50 g/m	100 / 500	2500 m
MC2000BL	blue	50 g/m	100 / 500	2500 m
MC2000RT	red	50 g/m	100 / 500	2500 m