

**Meterware | Mikrofonkabel**

symmetrisch

**SOMMER CABLE - SC-STAGE 22 HIGHFLEX**

 STAGE MOBILE INSTALL


 ANALOG OFC
*Eine dicke Haut...*

schützt das Innenleben vor mechanischer Belastung wie Ziehen, Zerren und Verknoten. Deshalb haben wir dem STAGE 22 einen dicken Außenmantel von 6,4 mm verpasst. Aber auch die elektrischen Daten und der technische Aufbau können sich sehen lassen: Das STAGE 22 bietet eine niedrige Kapazität und hohe Biegezyklen, hierfür sorgen die feindrahtigen und eng verseilten Einzellitzen.

Die Abschirmung aus blanken Cu-Drähten besitzt eine optische Bedeckung von 99 % (statt der sonst üblichen 85 %). Das STAGE 22 ist somit das ideale Kabel für die Bühne, den Homerecorder, den Verleiher und den ELA-Techniker.

Das STAGE 22 ist ein sehr günstiges Kabel, bei dem man aber keine Kompromisse eingehen muss.

**DIE VORTEILE:**

- Hohe Übertragungsqualität durch die Verwendung von feindrahtigen Litzen
- Sehr robust durch dicken Soft-PVC-Mantel
- Gute Abschirmung durch dichten Cu-Wendelschirm
- Hohe Flexibilität, dadurch leicht trommelbar
- Sehr günstiger Preis

**DIE ANWENDUNG:**

- Bühneneinsatz
- Homerecording

**TECHNISCHE DATEN:**

Aufbau	(2LI2Y0,22mm <sup>2</sup> )DY
Mantel, Durchmesser	PVC 6,4 mm
AWG	24
Innenleiter	2 x 0,22 mm <sup>2</sup>
Cu-Litze per Ader	28 x 0,10 mm
Leiterisolation	PE 1,40 mm
Abschirmung	Cu-Wendelschirm mit 0,10 mm Einzellitzen
Bedeckung, opt.	99 %
Temperaturbereich	min. -20 °C
Temperaturbereich	max. 70 °C
Brandlast je m	0,22 kWh

Gewicht bei 1 m	55 g
Aufmachung, VPE	100/500 m Rolle
Farbe	grün

**ELEKTRISCHE DATEN:**

Kapazität Ader/Ader bei 1 m	68 pF
Kapazität Ader/Schirm bei 1 m	130 pF
Leiterwiderstand bei 1 km	< 87 Ohm
Schirmwiderstand bei 1 km	< 30 Ohm
Isolationswiderstand bei 1 km	> 1 GOhm
Wellenwiderstand	ca. 100 Ohm

**BESTELLDATEN:**

Bestell-Nr.	200-0004
Empf. VK-Preis	je m 1,26 EUR inkl. MWST



Ausschreibungstext für Mediaplaner (Textdatei)

---

v2011-AUG-10