

# MIKROFONKABEL

SYMMETRISCH

## STAGE 22 HIGHFLEX CAPTAIN FLEXIBLE

⊗ 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.

Für das "unsichtbare" Leben im Untergrund und im Offroad Gelände liefern wir das **CAPTAIN FLEXIBLE** (Bestell-Nr.: 200-008M) mit engerer Litzen- und Aderverseilung und extra dickerem Außenmantel von 6,5 mm.

by SOMMER CABLE Germany

Ø mm  
**6,4**

Schirmung  
**99%**

mm<sup>2</sup>  
**2x0,22**

### DIE ANWENDUNG:

- Bühneneinsatz
- Homerecording

### 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

Offroad-Version:  
**CAPTAIN FLEXIBLE**

CAPTAIN FLEXIBLE [C]

## TECHNISCHE DATEN

Aufbau:	(2U2Y0,22mm <sup>2</sup> )DY
Mantel, Durchmesser:	PVC, 6,4 mm / off-road 6,5 mm
Innenleiter:	2 x 0,22 mm <sup>2</sup> (AWG24)
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:	-20 °C...+70 °C
Brandlast je m:	0,22 kWh
Gewicht bei 1 m:	44 g
Aufmachung, VPE:	100 m/500 m Rolle

## ELEKTRISCHE DATEN

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

## FARBE

FARBE	BESTELL-NR.
■ schwarz	200-0001
■ blau	200-0002
■ rot	200-0003
■ grün	200-0004
■ eisgrau	200-0006
■ gelb	200-0007
■ violett	200-0008
■ schwarz, ohne Aufdruck	200-0001NE
■ olivgrün, off-road	200-008M

