

# SOMMER CABLE

Instrumentenkabel | unsymmetrisch | 2x0,22mm<sup>2</sup>

## SC-TRICONE MKII

 **stage**  **mobile**  **installation**

ANALOG

OFC



### DIE ANWENDUNG:

- Zuverlässiges Kabel für Liveanwendungen (Gitarre und Keyboard)
- Günstiges Line- bzw. Patchkabel für den Homerecorder

### DIE VORTEILE:

- Sehr robust durch hohen Adernquerschnitt und feine Cu-Einzellitzen
- Gute elektrische Werte durch Isolation aus Skin PE
- 100 % geschirmt durch doppelte Schirmung (Cu-Wendel + leitendem Karbonschirm)
- Hohe Anzahl von Biegezyklen

### TECHNISCHE DATEN:

Aufbau	LI2Y(LS)DY1x0,22mm <sup>2</sup>
Mantel, Durchmesser	PVC 5,9 mm
AWG	24
Innenleiter	1 x 0,22 mm <sup>2</sup>
Cu-Litze per Ader	28 x 0,10 mm
Leiterisolation	Foam/Skin-PE 1,8 mm
Abschirmung	Cu-Wendelschirm + Semiconductor
Bedeckung, opt.	100 %
Temperaturbereich	min. -20 °C
Temperaturbereich	max. 70 °C
Brandlast je m	0,26 kWh
Gewicht bei 1 m	42 g
Aufmachung, VPE	100/500 m Rolle
Farbe	schwarz

### ELEKTRISCHE DATEN:

Kapazität Ader/Schirm bei 1 m	< 85 pF
Leiterwiderstand bei 1 km	< 90 Ohm
Isolationswiderstand bei 1 km	> 1 GOhm