

Instrumentenkabel | unsymmetrisch | 2x0,22mm²

SC-TRICONE MKII









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 ²	
Mantel, Durchmesser	PVC 5,9 mm	
AWG	24	
Innenleiter	1 x 0,22 mm ²	
Cu-Litze per Ader	28 x 0,10 mm	
Leiterisolation	Foam/Skin-PE 1,8 mm	
Abschirmung	Cu-Wendelschirm + Semiconductor	
Bedeckung, opt.	100 %	
Temperaturbereich	min20 °C	
Temperaturbereich	max. 70 °C	
Brandlast je m	0,26 kWh	
Gewicht bei 1 m	42 g	
Aufmachung, VPE	100/500 m Rolle	
Farbe	blau	

ELEKTRISCHE DATEN:

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