

SOMMER CABLE

Patch- und Mikrofonkabel | symmetrisch | 2x0,14mm²



SC-PEACOCK AES/EBU

 **stage**  **studio**  **installation**

 **ANALOG**  **DIGITAL**  **OFC**



DIE ANWENDUNG:

- Verdrahtung von Stereo-Mikrofonen
- Konfektionierung von Insertkabeln
- Für DMX-Duplex-Übertragung

DIE VORTEILE:

- Hochflexibel durch die Verwendung eines kälteresistenten und weichen PVC-Mantels.
- Äußerst flexibel einsetzbar, da die einzelnen Leitungen jederzeit voneinander getrennt werden können.

TECHNISCHE DATEN:

Aufbau	2[(2LI2Y0,22mm ²)DY]
Mantel, Außenmaß	S-PVC 4,5 x 9,2 mm
AWG	24
Innenleiter	2 x 2 x 0,22 mm ²
Cu-Litze per Ader	28 x 0,10 mm
Leiterisolation	Foam/Skin-PE 1,3 mm
Abschirmung	Cu-Spiralwendel
Bedeckung, opt.	95 %
Temperaturbereich	min. -30 °C
Temperaturbereich	max. 70 °C
Brandlast je m	0,18 kWh
Gewicht bei 1 m	49 g
Aufmachung, VPE	100 m Rolle
Farbe	blau

ELEKTRISCHE DATEN:

Kapazität Ader/Ader bei 1 m	70 pF
Kapazität Ader/Schirm bei 1 m	125 pF
Leiterwiderstand bei 1 km	< 90 Ohm
Schirmwiderstand bei 1 km	< 36 Ohm
Isolationswiderstand bei 1 km	> 500 MOhm
Wellenwiderstand	110 Ohm