



SC-STAGE 22 HIGHFLEX

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

ANALOG

OFC

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

TECHNISCHE DATEN:

Aufbau	(2LI2Y0,22mm ²)DY
Mantel, Durchmesser	PVC 6,4 mm
AWG	24
Innenleiter	2 x 0,22 mm ²
Cu-Litze per Ader	28 x 0,10 mm
Leiterisolation	PE 1,40 mm
Abschirmung	Cu-Spiralwendel 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	blau

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