

SOMMER CABLE

Instrumenten- und Patchkabel | unsymmetrisch | 1x0,22mm²

SC-ONYX TYNEE

 studio  Installation  hifi

ANALOG

OFC

DIE ANWENDUNG:

- Verkabelung von unsymmetrischen Geräten (Keyboards)
- Verbindung von HiFi-Geräten
- Erstellung von Y-Adapterkabeln
- Konfektionierung von Insertkabeln

DIE VORTEILE:

- Sehr flexibel durch die Verwendung feiner Einzelleitungen
- Jeder Leiter isoliert und einzeln mit Cu-Spiralwendel geschirmt
- Die Kabel können leicht von Hand aufgetrennt werden
- Klein im Manteldurchmesser, dadurch einfache Konfektionierung mit Cinch- oder Klinkensteckverbinder

TECHNISCHE DATEN:

Aufbau	LI2YDY2x0,22mm ²
Mantel, Außenmaß	PVC 4,0 mm
AWG	24
Innenleiter	1 x 0,22 mm ²
Cu-Litze per Ader	7 x 0,20 mm
Leiterisolation	PE
Abschirmung	Cu-Wendelschirm
Bedeckung, opt.	95 %
Temperaturbereich	min. -20 °C
Temperaturbereich	max. 70 °C
Brandlast je m	0,12 kWh
Gewicht bei 1 m	18 g
Aufmachung, VPE	100 m Rolle
Farbe	schwarz

ELEKTRISCHE DATEN:

Kapazität Ader/Schirm bei 1 m	125 pF
Leiterwiderstand bei 1 km	< 85 Ohm
Isolationswiderstand bei 1 km	> 1 GOhm