

ETF 300/S

Anschlusskabel 0,3 m, Schirmung 105 dB, Klasse A Plus, F-Stecker schraubbar



Merkmale

- Zum Anschluss und Verbinden von Kopfstellen, Patchfeldern, Multischalter, Potentialausgleichsschienen, etc.
- Komplett montiert mit geraden F-Steckern (schraubbar) aus Messing (Beschichtung Weißbronze), Farbcodierung gelb
- Schirmung 105 dB, Klasse A+
- CE
- Klasse A

Technische Daten

Typ	ETF 300/S
Bestell-Nr.	2040000011
Länge	0.3 m
Innenleiter	0,8 Cu mm
Isolation	3,55 PE mm
Außenleiter	2 x Al-Folie - 1 x CuSn Geflecht
Außenmantel	5 (weiß) mm
Biegeradius einfach/mehrfach	30 mm
Schirmdämpfung 30-1006 MHz	> 105 dB
Schirmdämpfung 1006-2000 MHz	> 95 dB
Schirmdämpfung 2000-3000 MHz	> 85 dB
Kopplungswiderstand 5-12 MHz	< 2,5 mΩ/m
Kopplungswiderstand 12-300 MHz	< 0,9 mΩ/m
Frequenzbereich	5-3000 MHz
Verpackungseinheit/Gewicht	5 (50)/0,155 St./kg