

# ETF 600/S

Anschlusskabel 0,6 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 600/S                        |
| Bestell-Nr.                    | 2040000013                       |
| Länge                          | 0.6 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)/0,205 St./kg              |