

ETH 5000

Anschlusskabel 5,0 m, Schirmung 105 dB, Klasse A Plus, IECBu-IECSti gerade,



Merkmale

- Zum Anschluss eines TV- oder Multimedengerätes an eine Antennensteckdose
- Komplett montiert mit geraden IEC-Stecker und IEC-Buchse
- Schirmung 105 dB, Klasse A+
- CE
- Klasse A

Technische Daten

Typ	ETH 5000
Bestell-Nr.	20410050
Länge	5,0 m
IEC-Stecker/Buchse (Außen-/Innenleiter)	Messing (Beschichtung Weißbronze) Farbcodierung blauer Ring
Innenleiter	0,8 Cu mm
Isolation	3,55 PE mm
Außenmantel	5 (weiß) mm
Biegeradius einfach/mehrfach	30 mm
Außenleiter	2 x Al-Folie - 1 x CuSn Geflecht
Schirmdämpfung 30-1006 MHz	> 105 dB
Schirmdämpfung 1006-2000 MHz	> 95 dB
Schirmdämpfung 2000-2400 MHz	> 85 dB
Kopplungswiderstand 5-12 MHz	< 2,5 mΩ/m
Kopplungswiderstand 12-300 MHz	< 0,9 mΩ/m
Verpackungseinheit/Gewicht	1 (59)/0,143 St./kg
Frequenzbereich	0-2400 MHz