



Förlängningskabel Mini class A++ F-F kompression

Koaxial förlängningskabel av mini-typ, förkontakterad med F-kompression kontakter i båda ändar. (ref. 3802). Tillverkad av SK2000plus, trippelskärmad kabel (ref. 4138xx).

För professionell användning, men också lämpad för traditionell anslutning mellan vägguttag och mottagare/TV.

Levererad i bulk, med 20 enheter.

Ref.	3850
	FPK280
EAN13	4031136047375

Andra funktioner

Färg	Vit
Längd	280,00 mm

Förpackning

Fläns	20 st.
Låda	500 st.

Fysisk data

Nettovikt	28,00 g
Bruttovikt	28,00 g
Bredd	12,00 mm
Höjd	337,00 mm
Djup	12,00 mm
Huvudproduktens vikt	27,00 g

Utmärkande egenskaper

- Innerledare av koppar
- Trippel skärmd, class A++. Eca Euroclass

Huvudegenskaper

- Vit mantel av PVC
- Finns i flera olika längder

Upptäck

Class A++ Trippelskärmd (TSH) koaxial-kabel

Med tre skärmande lager (trippelskärmd), ger denna kabel bästa möjliga skydd mot störningar genom sin extrema HF-täthet. Detta rekommenderas inte minst för områden med höga elektromagnetiska nivåer.

Kablarna följer standard EN 50117, "Class A++", genom sin uppbyggnad:

- För 5 MHz - 30 MHz => TI < 0,9 mΩ/m
- För 30 MHz - 1000 MHz => SA > 105 dB
- För 1000 MHz - 2000 MHz => SA > 95 dB
- För 2000 MHz - 3000 MHz => SA > 85 dB

Det är "transfer impedance" (TI) som bestämmer hur effektiv skärmningen är på låga frekvenser, medan "shielding attenuation" (SA) bestäms i området 30 MHz-till-3000 MHz.