

Technický list - S5271



EMOS spol. s r. o.
Tel: +420 581 261 172
Email: emos@emos.cz
Web: www.emos.cz

Technická data

Typ:	CB21D
Obj. č.:	23 05 021 000
Obecné číslo:	*S5271
EAN ks:	8592920018224
EAN karton:	8592920018231

Popis produktu

CLASS A koaxiální kabel s jádrem z 100% mědi odolný vnějšimu rušení

Použití

Vhodný na vnitřní rozvody TV, CATV, SAT, náročné instalace

Konstrukce kabelu

Vnitřní vodič

Materiál vnitřního vodiče	čistá měď (Cu)
Rozměry vnitřního vodiče	1,10 mm (±0.01)
Konstrukce vodiče	pevný drát

Dielektrikum

Síla	1,85 mm
Průměr	4,80 mm
Barva	bílá

Stínění

Počet vrstev stínění	2
I. folie	Al/ PET
II. folie	-
Materiál stínění	hliníkové opletení (Al)
Konstrukce stínění	128 x 0.12 mm (±0.01)
Pokrytí opletení	>98 %

Plášť kabelu

Síla pláště	0.70 mm
Barva pláště	Bílá
Průměr pláště	6,80 mm (±0.20)
Potisk kabelu	typ + metráž

Balení

100m/ papírová cívka
Rozměry cívky: $\varnothing 250 \times 140 \times \varnothing 100$ mm
Počet cívek v kartonu: 2
Rozměry kartonu: 160 x 510 x 270 mm



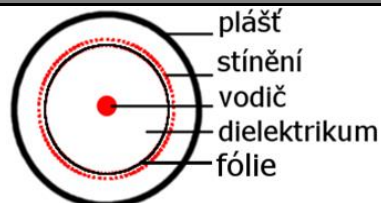
EAN:



Konstrukce kabelu



Rez kabelem



Elektrické vlastnosti

Maximální stejnosměrný odpor vodiče při 20°C (Ω/Km)	<18,5
Maximální stejnosměrný izolační odpor při 20°C (Ω/Km)	>500
Provozní teplota ($^{\circ}\text{C}$)	-20 ~ 80
Maximální provozní napětí (V)	30
Kapacita (pF/m)	52 +/-3
Činitel zkrácení	82,00%
Impedance (Ω)	75 +/-3
Max. útlum 20°C (dB/100m)	+/-5%
100 MHz	5,8
450 MHz	12,5
650 MHz	15,3
860 MHz	18,5
1000 MHz	19,3
2000 MHz	29

Design obalu

