

Technický list - S5141



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

Typ:	CB100F
Obj. č.:	23 05 100 200
Obecné číslo:	*S5141
EAN ks:	8595025309068
EAN karton:	8592920007044

Popis produktu

Univerzální koaxiální kabel s jádrem z 100% mědi a dvojitým stíněním z pocínované mědi

Použití

Vhodný na vnitřní rozvody TV, CATV, SAT

Konstrukce kabelu

Vnitřní vodič

Materiál vnitřního vodiče	čistá měď (Cu)
Rozměry vnitřního vodiče	1,00 mm (±0.01)
Konstrukce vodiče	pevný drát

Dielektrikum

Síla	1,75 mm
Průměr	4,60 mm
Barva	bílá

Stínění

Počet vrstev stínění	2
I. folie	1 x Al
II. folie	
Materiál stínění	cínovaná měď (CuSn)
Konstrukce stínění	48 x 0.12 mm (±0.01)
Pokrytí stínění	>38 %

Plášť kabelu

Síla pláště	0.95 mm
Barva pláště	Bílá
Průměr pláště	6,50 mm (±0.20)
Potisk kabelu	typ + metráž

Balení

100m/papírová cívka
Rozměry cívky: $\varnothing 250 \times 140 \times \varnothing 8$ mm
Počet cívek v kartonu: 2
Rozměry kartonu: 160 x 510 x 270 mm

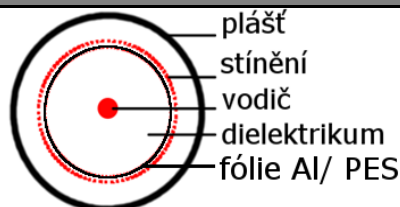
EAN:



Konstrukce kabelu



Řez kabelem



Elektrické vlastnosti

Maximální stejnosměrný odpor vodiče při 20°C (Ω/Km)	29,30
Maximální stejnosměrný izolační odpor při 20°C (Ω/Km)	>500
Provozní teplota ($^{\circ}\text{C}$)	-20 ~ 60
Maximální provozní napětí (V)	30
Kapacita (pF/m)	54 +/-3
Činitel zkrácení	82,00%
Impedance (Ω)	75 +/-3
Max. útlum 20°C (dB/100m)	+/-5%
100 MHz	7
450 MHz	14,1
650 MHz	17,5
860 MHz	20,5
1000 MHz	21
2000 MHz	31

Design obalu

