

Technický list - S5131



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

Typ:	CB50F
Obj. č.:	23 05 050 200
Obecné číslo:	*S5131
EAN ks:	8595025309044
EAN karton:	8592920007037

Popis produktu

Univerzální koaxiální kabel s jádrem z 100% mědi a 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	0,9 mm (± 0.01)
Konstrukce vodiče	pevný drát

Dielektrikum

Síla	1,75 mm
Průměr	4,40 mm
Barva	bílá

Stínění

Počet vrstev stínění	2
I. folie	1 x Al
II. folie	-
Materiál stínění	cínovaná měď (CuSn)
Konstrukce stínění	32 x 0.12 mm (± 0.01)
Pokrytí opletení	>27 %

Plášť kabelu

Síla pláště	0.95 mm
Barva pláště	Bílá
Průměr pláště	6,30 mm (± 0.15)
Potisk kabelu	typ + metráž

Balení

100m/papírová cívka
Rozměry cívky: $\varnothing 180 \times 85 \times \varnothing 80$ mm
Počet cívek v kartonu: 4
Rozměry kartonu: 620 x 220 x 185 mm

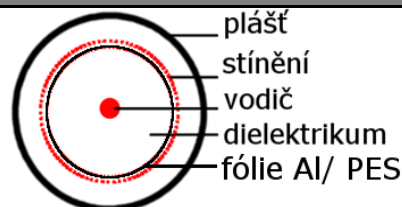
EAN:



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)	56 +/-3
Činitel zkrácení	81,00%
Impedance (Ω)	75 +/-3
Max. útlum 20°C (dB/100m)	+/-5%
100 MHz	7
450 MHz	14,3
650 MHz	17,8
860 MHz	20,8
1000 MHz	21,8
2000 MHz	32,0

Design obalu

