

Technický list - S5262



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

Typ:	CB113
Obj. č.:	23 05 113 002
Obecné číslo:	*S5262
EAN ks:	8595025304902
EAN karton:	8592920007099

Popis produktu

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

Použití

Vhodný na vnitřní terciální rozvody TV, CATV, SAT

Konstrukce kabelu

Vnitřní vodič

Materiál vnitřního vodiče	čistá měď (Cu)
Rozměry vnitřního vodiče	1,13 mm (±0.01)
Konstrukce vodiče	pevný drát

Dielektrikum

Síla	1,8 mm
Průměr	4,8 mm
Barva	bílá

Stínění

Počet vrstev stínění	3
I. folie	Al/ PES
II. folie	Al/ PES spirála
Materiál stínění	cínovaná měď (CuSn)
Konstrukce stínění	64 x 0.12 mm (±0.01)
Pokrytí opletení	>45 %

Plášť kabelu

Síla pláště	1,00 mm
Barva pláště	Bílá
Průměr pláště	6,80 mm (±0.20)
Potisk kabelu	typ + metráž

Balení

250m/ papírová cívka
Rozměry cívky: $\varnothing 250 \times 190 \times \varnothing 80$ mm
Počet cívek v kartonu: 1
Rozměry kartonu: 270 x 355 x 270 mm

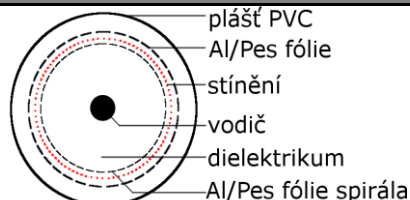
EAN:



Konstrukce kabelu



Rez kabelem



Elektrické vlastnosti

Maximální stejnosměrný odpor vodiče při 20°C (Ω/Km)	38,50
Maximální stejnosměrný izolační odpor při 20°C (Ω/Km)	>1000
Provozní teplota ($^{\circ}\text{C}$)	-20 ~ 60
Maximální provozní napětí (V)	30
Kapacita (pF/m)	52 +/-3
Činitel zkrácení	85,00%
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	29,5

Design obalu

