

Technický list - S5253



EMOS spol. s r. o.

Tel: +420 581 261 193 Fax: +420 581 261 112

Email: emos@emos.cz

Http:// www.emos.cz

Technická data

Typ:	CB500
Obj. č.:	23 05 500 002
Obecné číslo:	*S5253
EAN ks:	8595025304889
EAN karton:	8592920007150

Popis produktu

Univerzální koaxiální kabel s jádrem z 100% mědi a trojitým 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	0,75 mm (±0.01)
Konstrukce vodiče	pevný drát

Dielektrikum

Síla	1,2 mm
Průměr	3,2 mm
Barva	bílá

Stínění

Počet vrstev stínění	3
I. folie	Al/ PES
II. folie	Al/ PES spirála
Materiál stínění	cínovaná měď (CuSn)
Konstrukce stínění	48 x 0.12 mm (±0.01)
Pokrytí stínění	>47 %

Plášť kabelu

Síla pláště	0.95 mm
Barva pláště	Bílá
Průměr pláště	5,00 mm (±0.20)
Potisk kabelu	typ + metráž

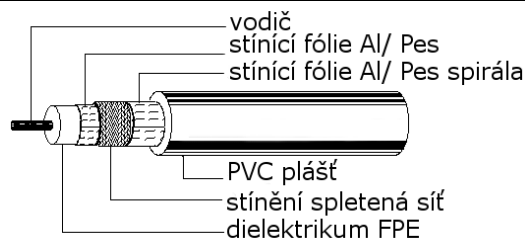
Balení

250m/plastová cívka
Rozměry cívky: $\varnothing 250 \times 190 \times \varnothing 8$ mm
Počet cívek v kartonu: 2
Rozměry kartonu: 210 x 520 x 280 mm

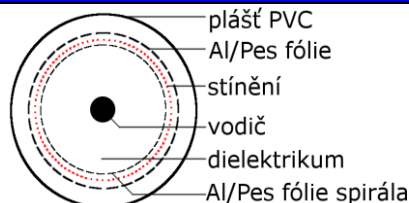
EAN:



Konstrukce kabelu



Rez kabelem



Elektrické vlastnosti

Maximální stejnosměrný odpor vodiče při 20°C (Ω/Km)	48,50
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)	53 +/-3
Činitel zkrácení	85,00%
Impedance (Ω)	75 +/-3
Max. útlum 20°C (dB/100m)	+/-5%
100 MHz	10,5
450 MHz	20,2
650 MHz	24,1
860 MHz	28,0
1000 MHz	29,1
2000 MHz	-

Design obalu

