

Technický list - S5212



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

Technická data

Typ:	RG58U
Obj. č.:	23 05 058 400
Obecné číslo:	*S5212
EAN ks:	8595025309082
EAN karton:	8592920007129

Popis produktu

Univerzální koaxiální kabel s jádrem ze 100% mědi

Použití

Přívody k anténám a rozvody na kratší vzdálenosti
Telekomunikační a měřicí technika

Konstrukce kabelu

Vnitřní vodič

Materiál vnitřního vodiče	čistá měď
Rozměry vnitřního vodiče	17 x 0.19 mm (±0.01)
Průměr spleteného lanka	0.9 mm
Konstrukce vodiče	spletené lanko

Dielektrikum

	pevný APE
Síla	1.05 mm
Průměr	3.00 mm
Barva	průhledná

Stínění

Počet vrstev stínění	1
I. folie	-
II. folie	-
Materiál stínění	CCA
Druh provedení	spletená síť
Konstrukce stínění	112 x 0.12 mm (±0.01)
Pokrytí opletení	>92 %

Plášť kabelu

	PVC
Síla pláště	1.00 mm
Barva pláště	Černá
Průměr pláště	5.00 mm
Potisk kabelu	typ + metráž

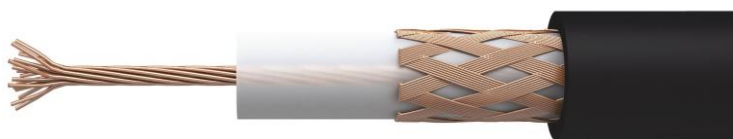
Balení

100m/ papírová cívka
Rozměry cívky: $\varnothing 228 \times 86 \times \varnothing 80$ mm
Počet cívek v kartonu: 6
Rozměry kartonu: 620 x 220 x 185 cm

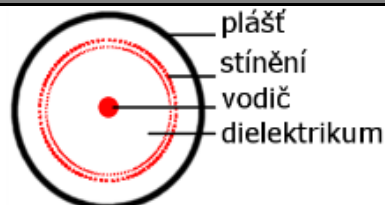
EAN:



Konstrukce kabelu



Řez kabelem



Elektrické vlastnosti

Maximální stejnosměrný odpor vodiče při 20°C (Ω/Km)	38,60
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)	100 +/-3
Činitel zkrácení	66,60%
Impedance (Ω)	50 +/-3
Max. útlum 20°C (dB/100m)	+/-5%
200 MHz	14,2
450 MHz	32,9
650 MHz	39,8
860 MHz	39,8
1000 MHz	-
2000 MHz	-

Design obalu

