

Technický list - S5385



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

| | |
|---------------|---------------|
| Typ: | CB125 |
| Obj. č.: | 23 05 120 005 |
| Obecné číslo: | *S5385 |
| EAN ks: | 8592920052754 |
| EAN karton: | 8592920052761 |

Popis produktu

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

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

| | |
|--------|---------|
| | FPE |
| Síla | 1,75 mm |
| Průměr | 4,60 mm |
| Barva | bílá |

Stínění

| | |
|----------------------|-----------------------|
| Počet vrstev stínění | 2 |
| I. folie | 1 x Al |
| II. folie | |
| Materiál stínění | poměděný hliník (CCA) |
| Konstrukce stínění | 64 x 0.12 mm (±0.01) |
| Pokrytí stínění | >40 % |

Plášť kabelu

| | |
|---------------|-----------------|
| | PVC |
| Síla pláště | 0.95 mm |
| Barva pláště | Bílá |
| Průměr pláště | 6,80 mm (±0.20) |
| Potisk kabelu | typ + metráž |

Balení

100m/papírová cívka
Rozměry cívky: $\varnothing 220 \times 145 \times \varnothing 8$ mm
Počet cívek v kartonu: 6
Rozměry kartonu: 230 x 475 x 452 mm

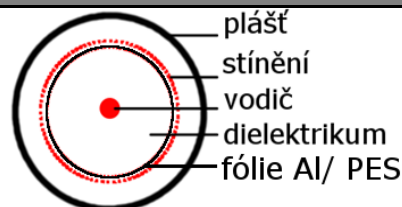
EAN:



Konstrukce kabelu



Řez kabelem



Elektrické vlastnosti

| | |
|---|----------|
| Maximální stejnosměrný odpor vodiče při 20°C (Ω/Km) | 23,90 |
| Maximální stejnosměrný izolační odpor při 20°C (Ω/Km) | >500 |
| Provozní teplota ($^{\circ}\text{C}$) | -20 ~ 75 |
| Maximální provozní napětí (V) | 30 |
| Kapacita (pF/m) | 54 +/-3 |
| Činitel zkrácení | 83,00% |
| Impedance (Ω) | 75 +/-3 |
| Max. útlum 20°C (dB/100m) | +/-5% |
| 100 MHz | 7,1 |
| 450 MHz | 14,4 |
| 650 MHz | 17,6 |
| 860 MHz | 20,6 |
| 1000 MHz | 21,3 |
| 2000 MHz | 31,5 |

Design obalu

