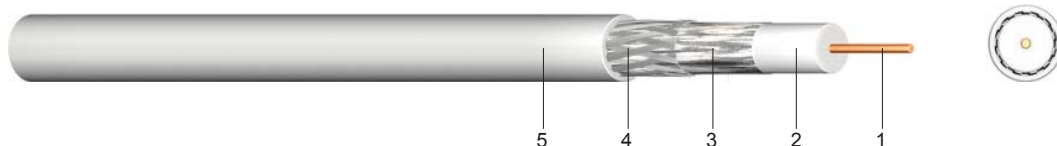


DIGITAL 2000 Koaxiální kabel Digital 90 db

Použití:

K uložení v suchých i vlhkých prostorách jako anténní kabel pro společná a kabelová televizní zařízení, vhodný pro satelitní přístroje.



Konstrukce:

- 1 Holý, plný měděný vodič, Ø ca. 1,0 mm
- 2 Izolace žíly z polyetylénu (Dielectricum) Ø ca. 4,6 mm
- 3 Stínění hliníkovou fólií
- 4 Stínění opletem z pocínovaných měděných drátů
- 5 Vnější plášť z polyvinylchloridu (PVC), bílý

Technické údaje:

Teplotní rozsah	flexibilní uložení		-5°C až +70°C
Vlnový odpor	ZL	[Ohm]	75 +/-3
Útlum	100 MHz	[dB / 100 m]	6,8
	300 MHz	[dB / 100 m]	11,0
Kapacita	C	[NF / km]	55
Stejnoseměrný odpor	vnitřní vodič	[Ohm / km]	18,0
	vnější vodič	[Ohm / km]	20,0
Poloměr ohybu	min.	v [mm]	45
Míra stínění		[dB]	85,0

Typy	Hmotnost Cu kg/km	Vnější průměr ca. mm	Hmotnost ca. kg/km
DIGITAL 2000 90 dB	15,6	6,8	45