

EURO MINI SAT 7000

CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE

Conduttore interno	0,80 mm CU
Dielettrico	PEE
Dimensioni Dielettrico	Ø 3,50 mm
Schermo Nastro	AL/PET/AL 100%
Schermo Treccia	CU/SN 48%
Protezione	-
Guaina esterna	Mescola PVC colore bianco
Ø Cavo finito	5,10 mm

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Impedenza caratteristica	75 ± 3 Ohm
Capacità mutua	55 pf/mt
Velocità relativa di propagazione	80%



Attenuazione d/b 100 mt.

50 Mhz	5,90
100 Mhz	10,70
200 Mhz	12,80
400 Mhz	19,00
800 Mhz	24,00
1050 Mhz	32,10
1350 Mhz	37,60
1750 Mhz	43,70
2050 Mhz	48,90

Confezione standard
da 100 mt. in TRB
A richiesta
Confezionamento su bobine
Norme di Riferimento
CEI 46/1 - CEI 46/3 - CEI UNEL 36761