

## WTR701

Cavo MiniCoax -  $\varnothing$ 3mm - Rame Rigido - 100m

Attenuazione (dB/100m)

10MHz 10.90

50MHz 19.20

100MHz 27.30

200MHz 39.30

500MHz 62.70

800MHz 83.40

1000MHz 97.10

Cavo Videosorveglianza - Per costruzione (posa fissa) - Eca - 100m -  $\varnothing$ 3mm  
PVC - Rame Puro - Rigido - 75ohm



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche fisiche

Classe di isolamento:	N/A
Copertura:	90 %
Diametro isolante conduttori:	1,5 mm
Guaina:	$\varnothing$ 3mm PVC
Materiale conduttori:	Rame Puro
Materiale isolante conduttori:	FPE
Raggio curvatura min.:	30 mm
Tipo conduttori:	Rigido

Colore guaina	Bianco
Diametro esterno	3 mm
Formazione conduttori	1x0.3mm
Lunghezza	100 m
Materiale guaina	PVC
Materiale schermo	CCA
Schermatura	Calza
Trazione di posa	N/A

### Caratteristiche elettriche

Capacità mutua:	54 pF/m
Resistenza isolamento:	N/A
Tensione di prova:	N/A

Impedenza caratteristica	75 ohm
Tensione di esercizio	N/A
Velocità di propagazione	79 %

### Caratteristiche generali

Classe ETIM:	EC000019
Tipo Confezione:	Bobina
Applicazione CPR:	Per costruzione (posa fissa)
Standard:	Mini Coax

Marca	AlphaNET
Applicazione	Per posa in ambiente interno
Classe CPR	Eca

### Temperatura

Temperatura Cortocircuito:	N/A
----------------------------	-----

## Disegni Tecnici

