

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

Colore guaina	Bianco
Copertura schermo	N/A
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

### Caratteristiche elettriche

Capacità conduttore-conduttore:	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

Tipo Confezione:	Bobina
Applicazione CPR:	Per costruzione (posa fissa)
Standard:	Mini Coax
Marca:	AlphaNET

Applicazione	Per posa in ambiente interno
Classe CPR	Eca
Classe ETIM	EC000019

## Temperatura

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

## Disegni Tecnici

