

## WTR50/100

Cavo piattina 2x1mm<sup>2</sup> - Trasparente

Cavo piattina per altoparlanti - Posa mobile - 100m - Trasparente - 2x1mm<sup>2</sup>



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche fisiche

Classe di isolamento:	N/A
Formazione cavo:	2x1mm <sup>2</sup>
Larghezza:	5,7 mm
Materiale conduttori:	Rame puro/Rame stagnato
Materiale isolante conduttori:	PVC
Trazione di posa:	N/A

Colore guaina	Trasparente
Formazione conduttori	32x0.19mm
Lunghezza	100 m
Materiale guaina	PVC
Spessore	2,8 mm

### Caratteristiche elettriche

Resistenza conduttori:	19,5 ohm/km
Tensione di esercizio:	N/A

Resistenza isolamento	N/A
Tensione di prova	N/A

### Caratteristiche generali

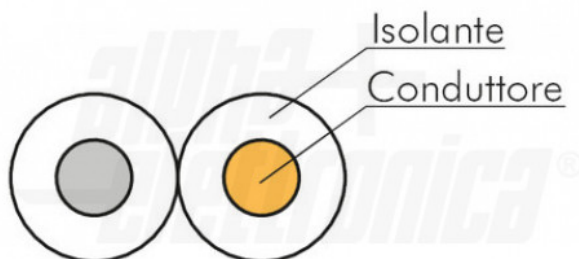
Tipo Confezione:	Bobina
Applicazione CPR:	Posa mobile
Marca:	AlphaNET

Applicazione	Per posa in ambiente interno
Classe ETIM	EC000065

### Temperatura

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

## Disegni Tecnici



Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.