

## WTR112

Cavo schermato 1x0,22mm<sup>2</sup> - Nero

Cavo Schermato - Posa mobile - 100m - ø3.2mm PVC - Nero - 1x0.22mm<sup>2</sup> - Schermatura: Calza



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche fisiche

|                        |         |
|------------------------|---------|
| Classe di isolamento:  | N/A     |
| Diametro esterno:      | 3,2 mm  |
| Formazione conduttori: | 7x0.2mm |
| Lunghezza:             | 100 m   |
| Materiale guaina:      | PVC     |
| Copertura schermo:     | 80 %    |
| Trazione di posa:      | N/A     |

|                               |                       |
|-------------------------------|-----------------------|
| Colore guaina                 | Nero                  |
| Formazione cavo               | 1x0.22mm <sup>2</sup> |
| Guaina                        | ø3.2mm PVC            |
| Materiale conduttori          | Rame Puro             |
| Materiale isolante conduttori | FR-PVC                |
| Schermatura                   | Calza                 |

### Caratteristiche elettriche

|                        |             |
|------------------------|-------------|
| Resistenza conduttori: | 87,6 ohm/km |
| Tensione di esercizio: | N/A         |

|                       |     |
|-----------------------|-----|
| Resistenza isolamento | N/A |
| Tensione di prova     | N/A |

### Caratteristiche generali

|                  |          |
|------------------|----------|
| Tipo Confezione: | Bobina   |
| Classe ETIM:     | EC003250 |

|                  |             |
|------------------|-------------|
| Applicazione CPR | Posa mobile |
| Marca            | AlphaNET    |

### Temperatura

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

## Disegni Tecnici

