

WTR84

Cavo microfonico bilanciato con riempimento in cotone 2x0,25mm²

Posa mobile



Dati del Prodotto

Caratteristiche fisiche

| | |
|--------------------------------|------------|
| Classe di isolamento: | N/A |
| Diametro esterno: | 5,5 mm |
| Formazione conduttori: | 30 x 0.1mm |
| Materiale conduttori: | Rame Puro |
| Materiale isolante conduttori: | PE |
| Trazione di posa: | N/A |

| | |
|-------------------|-------------------------|
| Colore guaina | Nero |
| Formazione cavo | 2 x 0.25mm ² |
| Lunghezza | 100 m |
| Materiale guaina | PVC |
| Copertura schermo | 80 % |

Caratteristiche elettriche

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

| | |
|-----------------------|-----|
| Tensione di esercizio | N/A |
|-----------------------|-----|

Caratteristiche generali

| | |
|--------|----------|
| Marca: | AlphaNET |
|--------|----------|

| | |
|------------------|-------------|
| Applicazione CPR | Posa mobile |
|------------------|-------------|

Temperatura

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

Disegni Tecnici

