

Câble cuivre sous gaine silicone pour MALT/CC

Utilisation :

- Câble de mise à la terre et en court-circuit.

Caractéristiques :

- Conforme à la norme IEC 61230.
- Support de marquage robuste et durable dans le temps.



| Référence | Matière | Codet Enedis | Type | ICC (kA/1s) | Hauteur (mm) | Poids (kg) | Matériel |
|-------------------|---------|--------------|---------------------|-------------|--------------|------------|----------|
| M-24-...-S | — | — | — | — | — | — | — |
| M-24-120-S | Cuivre | 3715104 | 120 mm ² | 30 | 30 | 30 | Cuivre |
| M-24-150-S | Cuivre | 3715104 | 150 mm ² | 40 | 40 | 40 | Cuivre |
| M-24-16-S | Cuivre | 3715104 | 16 mm ² | 3.5 | 3.5 | 3.5 | Cuivre |
| M-24-25-S | Cuivre | 3715104 | 25 mm ² | 6 | 6 | 6 | Cuivre |
| M-24-35-S | Cuivre | 3715104 | 35 mm ² | 8 | 8 | 8 | Cuivre |
| M-24-35-V | Cuivre | 3715104 | 35 mm ² | 8 | 8 | 8 | Cuivre |
| M-24-50-S | Cuivre | 3715104 | 50 mm ² | 12 | 12 | 12 | Cuivre |
| M-24-70-S | Cuivre | 3715104 | 70 mm ² | 16 | 16 | 16 | Cuivre |
| M-24-95-S | Cuivre | 3715104 | 95 mm ² | 20 | 20 | 20 | Cuivre |