

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 <sup>2</sup>	30	30	30	Cuivre
M-24-150-S	Cuivre	3715104	150 mm <sup>2</sup>	40	40	40	Cuivre
M-24-16-S	Cuivre	3715104	16 mm <sup>2</sup>	3.5	3.5	3.5	Cuivre
M-24-25-S	Cuivre	3715104	25 mm <sup>2</sup>	6	6	6	Cuivre
M-24-35-S	Cuivre	3715104	35 mm <sup>2</sup>	8	8	8	Cuivre
M-24-35-V	Cuivre	3715104	35 mm <sup>2</sup>	8	8	8	Cuivre
M-24-50-S	Cuivre	3715104	50 mm <sup>2</sup>	12	12	12	Cuivre
M-24-70-S	Cuivre	3715104	70 mm <sup>2</sup>	16	16	16	Cuivre
M-24-95-S	Cuivre	3715104	95 mm <sup>2</sup>	20	20	20	Cuivre