

Câble de terre cuivre nu recuit

Conducteur de terre cuivre nu 25 mm²

Contact Plasticable Tél.: (225) 23 46 64 00

info@plasticable-ci.com



DESCRIPTION

Utilisation

Ces câbles sont destinés à la mise à la terre des masses (prise de terre dans les bâtiments).



NORMES

NF C 31-111 / NF C 34-110 NF C 32-017

CARACTÉRISTIC	QUES						
Caractéristiques de construction							
Type de câble						Cuivre nu recuit	
Caractéristiques dimensionnelles							
Nombre de conducte	urs					1	
Section du conducte	ur				A	25 mm²	
Nombre de fils						7	
Diamètre des fils						2,24 mm	
Diamètre du conduct	eur nu					6,7 mm	
Masse approximative)					245 kg/km	
Sens du câblage cou	iche extérieure					Gauche (S)	
Caractéristiques électr	iques						
Résistance maximale	e à 20°C					0,670 Ohm/km	
Intensité						202 A	