

CUIVRE NU 25mm²

Câble destiné à la mise à la terre des masses (prise de terre des bâtiments)

DESCRIPTIONS :

APPLICATIONS :

Mise à la terre

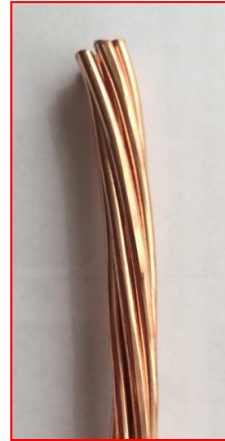
DESIGN :

Conducteurs :

Cuivre rigide classe 2 selon EN 60228

Assemblage

7 brins



Normes

EN 60228

Caractéristiques

Caractéristiques de construction	
Nature de l'âme	Cuivre recuit nu
Caractéristiques dimensionnelles	
Diamètre externe nominal (mm)	6,4 mm
Section du conducteur	25 mm ²
Diamètre des fils	2,14 mm
Nombre de fils ronds	7
Caractéristiques électriques	
Résistance ohmique max. du conducteur à 20°C	0,723 Ohm/km
Caractéristiques d'utilisation	
Conditionnement	Couronne