## Fiche technique



#### / CDCT

Cosses droites à fût long



Voir la fiche technique en ligne



#### / Utilisation

La cosse droite à fût long est utilisée pour le raccordement de câble électrique sur des charpentes, barres d'équipotentialité, ou sur les bornes de raccordement d'appareils électrique.

## Fiche technique



### / Caractéristiques

- Spécificité produit : Permanent
- Type de produit : Accessoires
- Icc Max (Intensité du court-circuit) kA/0.5s: 63
- Icc Max (Intensité du court-circuit) kA/Is: 30 à 40
- Matériaux de l'accessoire : Cuivre

# Fiche technique



### / Légende du tableau

La mise en œuvre s'effectue par sertissage et nécessite un outillage spécifique composé d'une pince de sertissage et de la matrice associée.

Reference produit	Composition	Poids (kg)
CDCT120-10	Cosse tubulaire à fût long pour câble 120mm², trou pour vis M10	0,104
CDCT120-12	Cosse tubulaire à fût long pour câble 120mm², trou pour vis M12	0,098
CDCT75-10	Cosse tubulaire à fût long pour câble 75mm², trou pour vis M10	0,068
CDCT75-12	Cosse tubulaire à fût long pour câble 75mm², trou pour vis M12	0,066