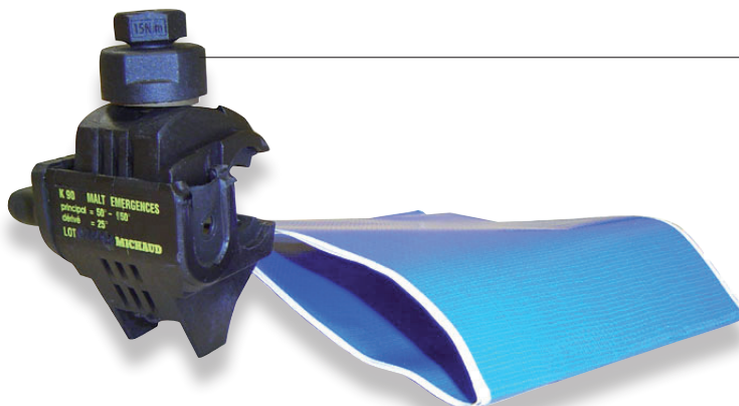


Accessoires de mise à la terre

Ensemble de mise à la terre émergences



utilisation

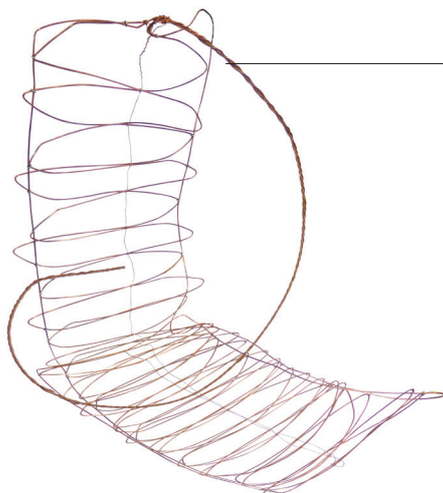
Ce dispositif est utilisé pour mettre à la terre le neutre du câble arrivée réseau dans les émergences basse tension (C400-P200, ECP-3D, grille de fausse coupure et grille de coupure, REMIC...).

description

Dispositif de mise à la terre

- Le dispositif de mise à la terre est constitué de :
 - 1 connecteur 6 kV à perforation d'isolant de couleur noire,
 - 1 ruban adhésif de couleur bleue et de largeur 100 mm.
- Le ruban adhésif bleu est destiné à isoler le conducteur de neutre du câble arrivée réseau sans ôter le plomb.
- Le connecteur s'installe ensuite sur la gaine bleue et reçoit en dérivé le conducteur de mise à la terre.
- La capacité du connecteur est :
 - principal : 50²-150²,
 - dérivé : 25².

Grille de terre



utilisation

La grille de terre est destinée à assurer la mise à la terre d'une émergence.

description

- Cette grille de terre est une grille en cuivre.
- Elle présente les dimensions dépliée suivantes (hors câblette) : 50 x 220 cm.
- Elle est équipée de 2 câblettes 25mm² Cu de longueur 50 cm.

références

Code	Désignation	Nomenclature Enedis	Unité de vente
N090 *	ENSEMBLE MISE A LA TERRE ÉMERGENCES	67 31 735	1
CD109	GRILLE DE TERRE + CÂBLETTE 25 Cu	59 82 090	1

* également commercialisé sous la Réf. K090, avec "unité de vente = 10"

variante : pour mise à la terre des accessoires souterrains



Le Kit Malt Accessoires Sout. est constitué de :

- 1 câblette cuivre de 25 mm²,
- 1 cosse sertie,
- 1 boulon inox M10x20.

Code	Désignation	Nomenclature Enedis	Unité de vente
BE010	KIT MALT ACCESSOIRES SOUT.	59 63 560	1