

CCFCP 6-50M

Domaine d'application : BT

Coupe circuit fusible 6-35 mm² / 50 M à perforation d'isolation

Description :

Fusible Ø22 x 58 mm

Le produit peut recevoir une cartouche fusible de type AD (22x58), un tube de neutre ou un mini-interrupteur.

Le porte fusible s'ouvre avec un système à baïonnette.

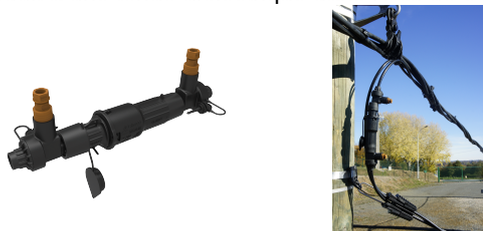
Le produit autorise la connexion et déconnexion sous tension, en charge à 63 A maximum. A la déconnexion, le fusible reste en position sur le côté client (hors tension).

Convient pour une utilisation hors traction mécanique.

Le produit est équipé d'un capuchon qui peut protéger le côté réseau sous tension en cas de mise en attente de raccordement.

Pour sécuriser la connexion électrique, le produit prévoit l'ajout d'un plomb de verrouillage : en configuration fermée lorsque la cartouche fusible a été installée, et en configuration d'attente de connexion du côté réseau, lorsque le capuchon de fermeture est installé.

Le produit a une tenue diélectrique dans l'eau de 6 kV une fois installé.



Réf.	Réf. Enedis	Code Enedis	Conducteur 1
			Section Min-Max (mm ²)
CCFCP6-50M	CCFCP 6-50M	6940070	6-35 - 50M