

Coffret interrupteur sectionneur

PARK'ELEC



UTILISATION

Ce coffret permet le sectionnement de façon simple de l'ensemble du circuit placé en aval.

Ce sectionnement permet une utilisation par les pompiers en cas d'urgence, le réseau coupé pouvant être une IRVE ou un centre commercial par exemple. Le coffret se place généralement dans un local spécifique non accessible du grand public comme une gaine de colonne ou un placard technique.

Il se place généralement après le CCPC ou le SPCM en tête des circuits IRVE.

DESCRIPTION

Le coffret interrupteur sectionneur présente une capacité de transit de 200A ou 400A selon le modèle.

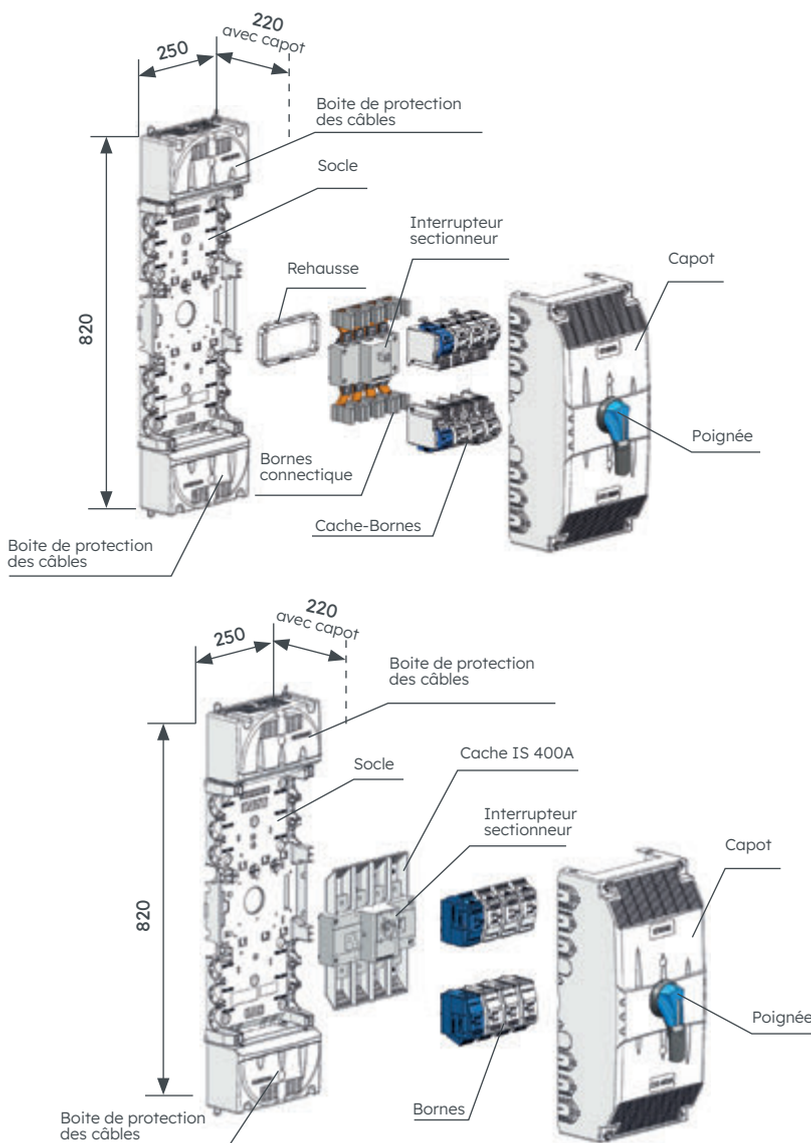
Il est composé de :

- > une enveloppe de protection et de fixation,
- > une poignée de manœuvre permettant l'ouverture et la fermeture du circuit,
- > un interrupteur sectionneur intégrant les bornes de raccordement.

Il existe 2 modèles :

- > 200A : Capacités des Bornes de 50 à 150 mm² bi-métaux (Cuivre et Aluminium),
- > 400A : Capacités des Bornes de 50 à 240 mm² bi-métaux (Cuivre et Aluminium).

Chaque produit est livré avec 2 boîtes de protection des câbles.



RÉFÉRENCES

Code	Désignation	Capacités des Bornes	Nomenclature Enedis	Unité de vente
GE001	Coffret interrupteur sectionneur 200A	50 - 150	69 02 657	1
GE002	Coffret interrupteur sectionneur 400A	50 - 240	69 02 656	1

ACCESSOIRE

Kit 4 liaisons distributeur 400A - 1 SPCM ou CIS

→ VOIR p. 257



Ce kit de liaisons Réf. Q146 peut également être utilisé pour le raccordement CIS-SPCM dans le cas d'un parking intérieur avec plusieurs travées.

