

Codi 16

PIEDS DE COLONNE INTÉRIEURS & DISTRIBUTEURS DE TRONÇON COMMUN

Gamme de matériels destinée à réaliser la liaison du réseau aux branchements collectifs.



Constitution des appareils

- Socle en matériau isolant supportant les pièces sous tension, elles-mêmes protégées par des cloisons et caches.
- Protection de l'ensemble par un capot, des plaques de fermeture ou cornet d'épanouissement.
- Système d'aération renforcé (pour refroidissement des appareils).



Spécifications techniques

- HN 60-S-01 et HN 62-S-16
- IHN 60-E-02 et HN 60-S-02



Degrés de protection

- IK 08 suivant NF EN 62262

Raccordement

Capacité de serrage des bornes pour câble cuivre ou aluminium (en mm²)

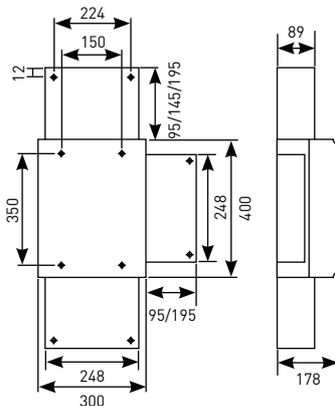
Bornes	Mini	Maxi
35	6	35
95	16	95
150	25	150
240	50	240

Les connecteurs 95 mm² reçoivent les conducteurs 150 mm² ronds ou 150 mm² remis au rond.

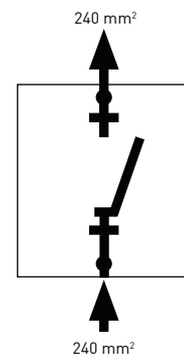
Matériels à utiliser dans le cadre de l'exploitation pour le remplacement de matériel existant.

Pour une installation neuve, se référer au pied de colonne SPCM (pages 86-87).

> COUPE-CIRCUIT 200 A - SECTIONNEMENT 400 TYPE 1 (300 X 400)



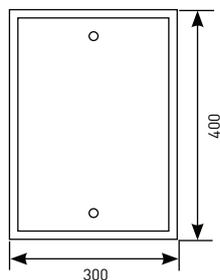
Coffret de sectionnement à barrette 400 A (type 1) ou fusible 200 A



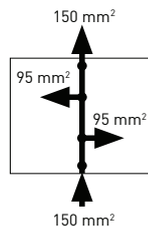
Sectionneur 400 A

Nom. Enedis
69.02.609
Réf. 0410.062

> DISTRIBUTEUR DE TRONÇON COMMUN TYPE 2 (300 X 400) - DTC



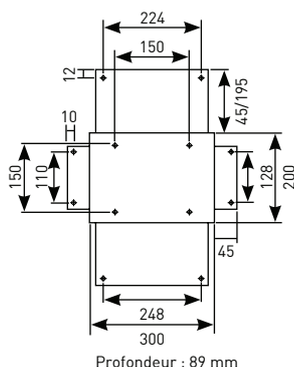
320 A



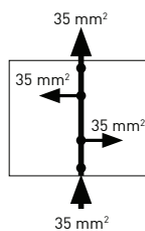
Nom. Enedis
69.02.621
Réf. 0420.071

- Coffret distributeur de tronçon commun (type 2) pour les câbles de 95 mm² à 150 mm².
- Dimensions identiques au coupe-circuit 200 A.
- Intensité nominale des serre-câbles :
 - 320 A pour borne 150 mm²

> DISTRIBUTEUR DE TRONÇON COMMUN TYPE 3 (300 X 200) - DTC

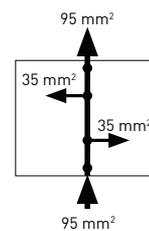


100 A



Nom. Enedis
69.02.627
Réf. 0420.077

200 A



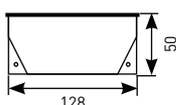
Nom. Enedis
69.02.625
Réf. 0420.075

- Coffret distributeur de tronçon commun (type 3) pour les câbles de 35 mm² à 95 mm².
- Intensité nominale des serre-câbles :
 - 100 A pour borne 35 mm²
 - 200 A pour borne 95 mm²

> ACCESSOIRES ET PIÈCES DÉTACHÉES

Cornet latéral

pour DTC Type 3
50 mm (section du câble
maxi : 35²)



Nom. Enedis 69.02.682
Réf. 0901.080

Cornet d'épanouissement

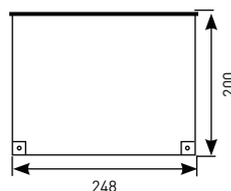
100 mm
(section du câble maxi : 95²)



Nom. Enedis 69.02.683
Réf. 0901.081

Cornet d'épanouissement

200 mm (section du câble maxi : 240²)



Nom. Enedis 69.02.685
Réf. 0901.083

Désignations

Barrette cuivre Taille 2 - 200/400 A - 160 mm
Fusible Taille 2 HPC - 200 A - 160 mm

Nom. Enedis

69.43.449
69.43.413

Réf.

0900.220
0900.222