

Panneaux mono et tri pour compteur électronique et disjoncteur

Panneaux monophasés

Ce nouveau panneau est adapté à la pose d'un compteur CBE ou LINKY.

Il intègre en fond de panneau une connectique à perforation d'isolant qui facilitera astucieusement le passage d'un compteur CBE à un compteur LINKY. Il est livré avec des câbles de liaison compteur/disjoncteur en cuivre de section 16 mm²



Utilisation

Ce matériel de branchement permet de recevoir le compteur et le disjoncteur pour le raccordement d'un client monophasé dont la puissance souscrite est inférieure à 12 kVA. Il fait la transition entre le domaine C14-100 et le domaine C15-100. Il est installé à l'intérieur du logement, généralement dans une GTL (Gaine Technique Logement).



Degrés de protection

- IP 2XD capot fermé suivant NF EN 60529
- IPXXB capot déposé suivant NF EN 60529
- IK07 suivant NF EN 62262



Spécifications techniques

- Cahier des charges ERDF-CPT-M&S-spe-10015A du 27/07/10
- HN 62-S-81



Avantages

- **Gain de temps à la mise en œuvre** grâce à une connectique IPXXB à perforation d'isolant facilitant le raccordement des différents compteurs. Le passage d'un compteur CBE à un compteur LINKY peut se faire sans déconnexion des câbles d'arrivée et sans dépose du disjoncteur.
- **Ergonomique** et esthétique grâce à son capot recouvrant, facilitant l'introduction des gaines à l'intérieur du panneau.
- **Encombrement réduit** avec une profondeur du panneau de 45 mm.
- **Homogénéité** par rapport au reste de la gamme : se décline en panneau rénovation et panneau producteur; compatible avec l'habillage. Réf.0351.340

Connectique en fond de panneau à perforation d'isolant



Panneau mono

Dim. avec habillage : 250 (L) x 225 (H) x 135 (P) mm

Panneau monophasé	Nom.ERDF	Réf. MAEC	Réf. sigle Eclair
Avec habillage	-	0351.052	0351.061 R13
Sans habillage	69.81.155	0351.051	0351.059 R13
Habillage, volet transparent	-	0351.340	-



Panneau mono et C/C T00

Dim. avec habillage : 250 (L) x 500 (H) x 170 (P) mm

Panneau mono et C/C T00	Nom. ERDF	Réf. Maec
Avec habillage	69.81.230	0371.086
Sans habillage	69.81.210	0371.085



Spécification technique
• HN 62-S-80
• HN 62-S-81

Panneaux triphasés

Le panneau reçoit le compteur Tarif Bleu triphasé électronique et le disjoncteur de branchement. L'alimentation du compteur se fait au moyen d'un jeu de 4 câbles munies d'embouts à perforation d'isolant de section 16 mm². Dans le cas de services généraux, le panneau peut être associé à un coupe-circuit équipé de 4 bases unipolaires pour fusibles taille 00.



Panneau tri

Dim. avec habillage : 250 (L) x 550 (H) x 170 (P) mm

Panneau triphasé	Nom. ERDF	Réf. Maec
Avec habillage	69.81.240	0371.076
Sans habillage	69.81.220	0371.073



Spécification technique
• HN 62-S-80



Panneau tri et C/C T00

Dim. avec habillage : 250 (L) x 800 (H) x 170 (P) mm

Panneau tri et C/C taille 00	Nom.ERDF	Réf.Maec
Avec habillage	69.81.242	0371.078
Sans habillage	69.81.222	0371.077

Accessoires

Désignations	Nom. ERDF	Réf. MAEC
Couteau de neutre taille 00	69.43.512	0900.600
Cartouche fusible type AD 45 A taille 00	69.43.514	0900.212
Cartouche fusible type AD 60 A taille 00	69.43.513	0900.211
Cartouche fusible type AD 90 A taille 00	69.43.520	0900.209