



Panneau universel monophasé



les + techniques

- Universel (reçoit un compteur CBE ou LINKY® et/ou disjoncteur).

utilisation

Ce panneau est destiné à supporter le compteur électronique monophasé et/ou le disjoncteur de branchement.

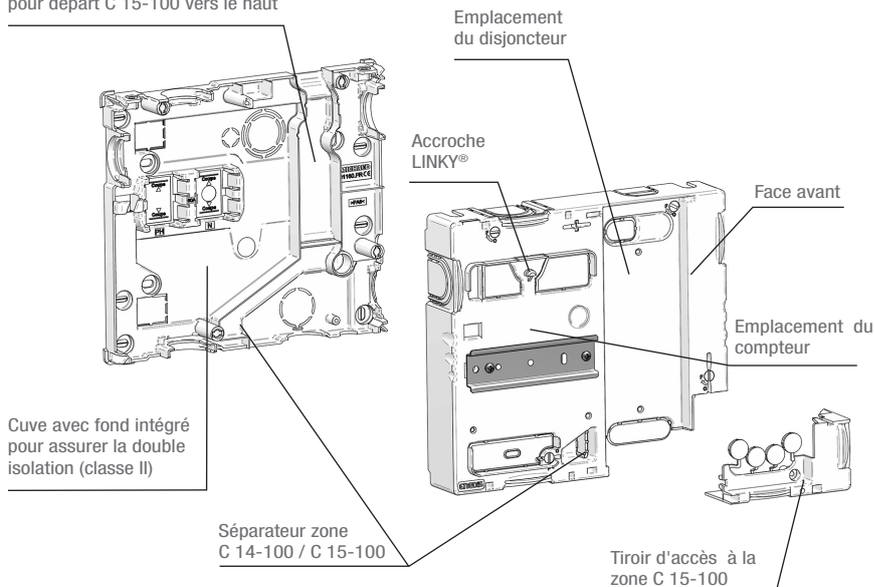
Il définit la frontière entre les domaines d'application des normes NF C 14-100 et NF C 15-100, la zone NF C 15-100 située en partie inférieure étant accessible par un tiroir.

Il existe en 2 profondeurs : 33 mm (FP) et 45 mm (GP).

Il peut s'installer en gaine de colonne à côté des distributeurs de niveau ou chez le client dans la gaine technique logement.

L'habillage est optionnel.

Traversée C 14-100 pour départ C 15-100 vers le haut



description

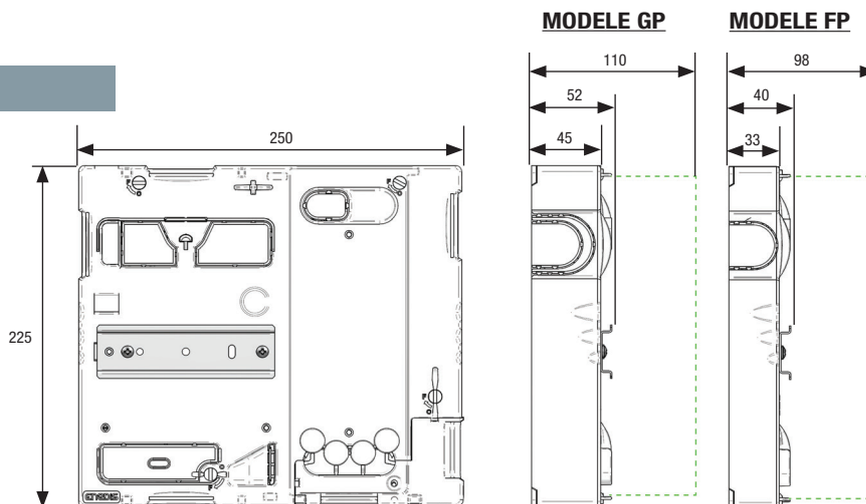
- L'ensemble est en matériaux synthétiques auto-extinguibles de couleur blanche.
- La face avant est équipée de prédécoupes pour la pose :
 - d'un compteur CBE seul,
 - d'un compteur CBE + disjoncteur de branchement,
 - d'un disjoncteur de branchement seul,
 - d'un disjoncteur de branchement + relais de découplage,
 - d'un compteur LINKY® seul,
 - d'un compteur LINKY® + disjoncteur de branchement.
- Le produit est livré sans connectique.

habillage optionnel



- 1 Accroche sur le panneau
- 2 Fenêtre pivotante pour l'accès au compteur et au disjoncteur

dimensions



références

Ce panneau peut être proposé avec ou sans rail DIN.

| Code | Désignation | Nomenclature Enedis | Unité de vente |
|----------------------------|---|---------------------|----------------|
| SANS RAIL DIN | | | |
| P411 | PANNEAU CONTRÔLE MONO UNIVERSEL GRANDE PROFONDEUR | - | 1 |
| P412 | PANNEAU CONTRÔLE MONO UNIVERSEL FAIBLE PROFONDEUR | - | 1 |
| AVEC RAIL DIN | | | |
| P385 | PANNEAU 250x225 UNIVERSEL TYPE E AVEC RAIL | 69 81 291 | 1 |
| HABILLAGE OPTIONNEL | | | |
| P474 | HABILLAGE PANNEAU CBE + LINKY | 69 81 271 | 1 |

accessoires

RAIL DE FIXATION DIN



| Code | Désignation | Nomenclature Enedis | Unité de vente |
|------|--------------------------------|---------------------|----------------|
| R170 | RAIL DE FIXATION DIN 7,5x116,5 | 44 49 171 | 1 |

CONNECTIQUE COMPTEUR

- pour panneau universel grande profondeur (GP) : Réf. P411 ⇒ **Embout à perforation d'isolant Réf. P672**
- pour panneau universel petite profondeur (FP) : Réf. P412 ⇒ **Embout à dénudage Réf. HB001**



LIAISONS POUR CÂBLAGE DU COMPTEUR CBE si associé à un disjoncteur

| Code | Désignation | Nomenclature Enedis | Unité de vente |
|------|---|---------------------|----------------|
| J810 | TROUSSE DE 2 LIAISONS CBE/DISJ. 16 ² (1 bleue - 1 noire) | - | 1 |

LIAISONS POUR CÂBLAGE DU COMPTEUR LINKY® si associé à un disjoncteur

| Code | Désignation | Nomenclature Enedis | Unité de vente |
|-------|--|---------------------|----------------|
| J820 | TROUSSE LINKY/DISJ. 2x16 ² (1 bleue - 1 noire) L325 | 67 26 132 | 1 |
| J821 | TROUSSE LINKY/DISJ. 2x25 ² (1 bleue - 1 noire) L325 | - | 1 |
| GB006 | LOT 2 LIAISONS 25 ² (1 bleue - 1 noire) L560 | 67 26 133 | 1 |

AUTRES LIAISONS GRANDE LONGUEUR

