

Produits complémentaires

Panneaux pour C/C



Panneau 250x800
(R114)



Panneau 250x500
(R096)



Panneau 250x250
(R097)

Le panneau 250x800 est destiné à supporter les coupe-circuit, le compteur bleu électronique triphasé et le disjoncteur de branchement

Le panneau 250x500 est destiné à supporter les coupe-circuit, le compteur bleu électronique monophasé multitarif (CBE) ainsi que le LINKY® et le disjoncteur de branchement.

Le panneau 250x250 est destiné à assurer la fonction coupe-circuit pour un branchement aérien monophasé ou triphasé. Il est installé à l'intérieur de l'habitation. Ce panneau est équipé de 2 ou 4 bases unipolaires taille 00 fixées sur un barreau. Il est en matériau synthétique auto-extinguible de couleur blanche. Il est doté d'un fond pour assurer la double isolation.

Rehausse



Rehausse 250x300
(P586)



Rehausse 250x500
(P587)

Ces produits permettent la rehausse de la fixation des panneaux en lieu et place de l'actuelle.

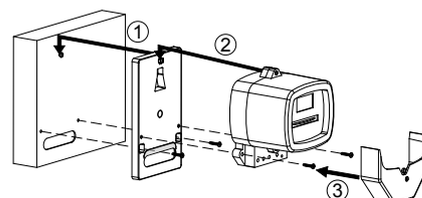
Adaptation LINKY®



(P179)

Platine CBE/GEM

Cette platine d'adaptation permet la pose des nouveaux panneaux CBE + LINKY® tout en conservant les compteurs électromécaniques existants, dans l'attente du déploiement du nouveau compteur LINKY®.



Divers



(R119)

Kit 2 EBSP + base T00

Ce kit est destiné à la mise en place du compteur LINKY® sur les panneaux existants. Il permet de transformer des panneaux monophasés classiques en panneaux de branchement pour producteur consommateur (photovoltaïque, éolienne...).



(P642)

Système anti-fraude

Lors de la pose du compteur LINKY®, il y a lieu de modifier le système anti-fraude. Ce cache-vis scellable est destiné à remettre en place le scellé après l'opération (nous contacter pour plus de détails sur la méthode).



(HF002)

Plaquette d'obturation lumière

Cette plaquette, de format 155x50x4 mm, sécables en 7 obturateurs, permet d'obtenir les lumières inutilisées sur les panneaux existants après la pose du compteur LINKY®. Elle est adaptable à tous les trous et lumières. Elle est livrée en lot de 10 avec 40 vis de fixation indémontables.

références

| Code | Désignation | Nomenclature Enedis | Unité de vente |
|------------------------------|-------------------------------------------------------------------|---------------------|----------------|
| PANNEAUX | | | |
| R114 | PANNEAU 250x800 COMPTEUR TRI + DISJONCTEUR + C/C | 69 81 222 | 1 |
| R044 | PANNEAU 250x800 COMPTEUR TRI + DISJONCTEUR + C/C SANS LOGO Enedis | - | 1 |
| R096 | PANNEAU 250x500 CBE + 1 JEU C/C TYPE B | 69 81 210 | 1 |
| R046 | PANNEAU 250x500 CBE + DISJONCTEUR + C/C SANS LOGO | - | 1 |
| R097 | PANNEAU 250x250 ÉQUIPÉ C/C T00 TRI | - | 1 |
| REHAUSSE | | | |
| P586 | REHAUSSE PANNEAU 250x300 | 69 81 143 | 1 |
| P587 | REHAUSSE PANNEAU 250x500 | 69 81 144 | 1 |
| PLATINE CBE/CEM | | | |
| P179 | PLATINE CBE CEM PANNEAU UNIVERSEL | 69 81 296 | 1 |
| KIT 2 EBCP + BASE T00 | | | |
| R119 | KIT 2 EBCP 35M-2x16 + 2 BASES T00 60A | - | 1 |
| DIVERS | | | |
| N608 | LOT DE 250 VIS 4x50 BOUT PLAT | - | 1 |
| N609 | LOT DE 3000 VIS 4x40 BOUT PLAT | - | 1 |
| P641 | CACHE VIS SCELLABLE (Ø 2 mm) | 17 43 702 | 20 |
| P642 | CACHE VIS SCELLABLE + VIS VBA 5x30 | 69 81 298 | 20 |
| HF002 | LOT 10 PLAQUETTES OBTUR. LUMIÈRE | 69 81 303 | 1 |