

Les BOÎTIERS de raccordement et protection en pied des candélabre

Une gamme complète de boîtiers de raccordement et de protection de Type 0, 1, 2 et 3 pour installation classe II.

Caractéristiques

Enveloppe thermoplastique PC/ABS auto-extinguible ou PC Cristal.
 Résistance à la chaleur : -40°C à +130°C.
 Essai au fil incandescent selon IEC 692-2-1 : 960°C.
 Tenue à la chaleur : 100°C pendant 5 heures.
 Couleur ivoire ou transparent.
 Normes : Classe II □, NF EN 60439.1, UTE C 63-440, NF C 17-200.
 Étanchéité installé : IP 44 - Résistance aux chocs : IK 07.

Équipement

Bornier monobloc IP 2X ou bornes SIB (à pattes) assurant le maintien de l'isolation de la tête de câble en cas d'accident sur le candélabre.
 Coupe-circuit Ph+N 10x38 avec ou sans cartouche fusible.
 Accès au porte-fusible par trappe basculante (accès par le personnel non habilité au titre de l'UTE C 18-510).
 Système d'accrochage par crochet réglable.



Boîtiers type 0

Capacité de raccordement :

- 2 bornes de 2x16 mm²,
- 4 bornes de 2x10 mm²,
- 4 bornes de 2x16 mm².

Capacité : 2 modules de 18 mm.



Installation optimisée

Le passage du câble pour le départ lampe s'effectue derrière le bornier.



Boîtiers ivoire

Depagne :	2 bornes 2x16 mm ²	4 bornes 2x10 mm ²	4 bornes 2x16 mm ²
1 coupe-circuit Ph+N	674 048 00	674 056 00	674 058 00
+ fusible 2A*	674 048 02	674 056 02	674 058 02
2 coupe-circuits Ph+N	674 049 00	674 057 00	674 059 00
+ fusible 2A*	674 049 02	674 057 02	674 059 02
1 coupe-circuit Ph+N + fusible 4A + 1 parafoudre Ph+N			674 058 20
1 coupe-circuit Ph+N	674 053 00	674 061 00	674 063 00
+ RED 12 différentiel 30mA, 3R long + fusible 2A*	674 053 02	674 061 02	674 063 02
1 ensemble coupe-circuits Ph+Ph, 2 modules	674 065 00	674 064 00	674 060 00
Kit 1 passe-fils étanche PG11, livré monté			900 503 10
Kit borne de terre 16 mm ² , livré monté sur rail DIN (1)			900 504 10
Borne de terre 16 mm ² , livrée en vrac			900 504 00

* Fusibles disponibles sur demande : 2A, 4A, 6A et 10A

(1) Attention, la borne de terre monté sur rail DIN occupe 1 module

Boîtiers transparent

Toutes nos références de boîtiers sont disponibles avec capot et trappe transparents (composite PC Cristal).
 La lettre T est à rajouter à la suite de la référence à 8 chiffres comme exemple ci-contre : **674 058 00 T**

