

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 \square , 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 3

Capacité de raccordement :

- 4 bornes de 2x35 mm²,
- 4 bornes de 3x35 mm².

Capacité : 4 modules de 18 mm.

Boîtiers ivoire

	Depagne :	4 bornes 2x35 mm ²	4 bornes 3x35 mm ²
1 coupe-circuit Ph+N		511 221 00	511 421 00
	+ fusible 2A*	511 221 02	511 421 02
2 coupe-circuits Ph+N		511 222 00	511 422 00
	+ fusible 2A*	511 222 02	511 422 02
3 coupe-circuits Ph+N		511 223 00	511 423 00
	+ fusible 2A*	511 223 02	511 423 02
1 coupe-circuit Ph+N + fusible 4A + 1 parafoudre Ph+N		511 221 00	
1 coupe-circuit Ph+N + RED 12 différentiel 30mA, 3R long		511 227 00	511 427 00
	+ fusible 2A*	511 227 02	511 427 02
1 coupe-circuit Ph+N + 1 disjoncteur Ph+N 16A différentiel 30mA (courbe C)		511 228 00	511 428 00
1 disjoncteur Ph+N 16A non différentiel		511 225 00	511 425 00
2 disjoncteurs Ph+N 16A non différentiel		511 229 00	511 429 00
1 disjoncteur Ph+N 16A différentiel 30mA (courbe C)		511 226 00	511 426 00
Kit borne de terre 16 mm ² , livré monté sur rail DIN			900 504 10
Borne de terre 16 mm ² , livrée en vrac			900 504 00

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

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 : 511 221 00 T

