



FICHE  
TECHNIQUE

# Coffret de raccordement

*en pied de candélabre*



**Références :**

**9567405800 (version 1 coupe-circuit)**

**9567405801 (version 2 coupe-circuits)**

## CARACTERISTIQUES :

- **1 coupe-circuit / 4 bornes 2x16mm<sup>2</sup> / Fusible 4A (ref : 9567405800)**
- **2 coupe-circuits / 4 bornes 2x16mm<sup>2</sup> / fusible 4A (ref : 9567405801)**
- Enveloppe thermoplastique PC/ABS autoextinguible 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.

## EQUIPEMENT :

- Bornier monobloc IP2X ou bornes SIP (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 habillé au titre de l'UTE C 18-510)
- Système d'accrochage par crochet réglable.

