



1. USAGE

Fiches et prolongateurs 2 P+T - 16 A, équipés de serre-câble à vis.

2. CONNEXION

Type de bornes : à vis

Capacité des bornes : 1,5 mm²

Capacité des bornes : 2,5 mm²

Câble : 3 x 2,5 mm² maxi

Câble : 3 x 1,5 mm² maxi pour les réf. 0 939 00/01/02

3. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

■ 3.1 Caractéristiques mécaniques

Protection contre les corps solides et liquides : IP 20

Protection contre les impacts : IK 08

■ 3.2 Caractéristiques matières

Matière :- ABS

- Broche : acier chromé

- Porte mécanisme : Polyamide chargé

- Vis : acier zingué

Autoextinguibilité :

+ 850° C / 30 s pour les pièces isolantes maintenant en place les parties sous tension.

+ 650° C / 30 s pour les autres pièces en matières isolantes.

■ 3.3 Caractéristiques électriques

Tension : 250 V~

Intensité : 16 A

Fréquence : 50/60 Hz

Puissance : 3680 W MAXI

■ 3.4 Caractéristiques climatiques

Températures de stockage: - 10° C à + 70° C

Températures d'utilisation: - 5° C à + 35° C

4. ENTRETIEN

Nettoyage superficiel au chiffon.

Ne pas utiliser : acétone, dégraissant, trichloréthylène

Attention : Pour l'utilisation de produits d'entretien spécifiques, un essai préalable est nécessaire.

5. NORMES - CERTIFICATS

- La série est conforme aux normes d'installation internationale.

- Une garantie de **5 ans** sur toutes les fonctions de la série.

- Le produit BMS est conforme selon les normes de qualité IECCE.