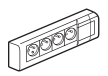
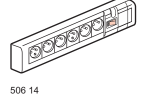
87045 LIMOGES Cedex

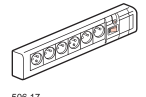
Téléphone : (+33) 05 55 06 87 87 - Télécopie : (+33) 05 55 06 88 88

Blocs multiprises d'installation sans cordon

Référence(s): 506 09/10/11/13/14/16/17







1. UTILISATION

Blocs multiprises d'installation (ou fixables).

Possibilité d'utilisation mobile, câble souple 3G 1,5 mm² recommandé. Prises équipées d'éclips de protection.

Esthétique Mosaic.

Livré avec 3 embouts spéciaux pour association avec moulures DLP $20/32 \times 12,5$ - 32×16 et 32×20 ou tube Ø 16 ou Ø 20 mm. Avec embout porte-étiquette 3500 W en 230 V~.

2. GAMME

2.1 Standard

Blocs multiprises	Références	Dimensions (mm)	Puissance
3 x 2 P+T	506 09	208 x 75 x 45,5	
4 x 2 P+T	506 10	253 x 75 x 45,5	16 A
6 x 2 P+T	506 11	343 x 75 x 45,5	

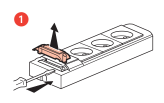
2.2 Avec interrupteur bipolaire à voyant

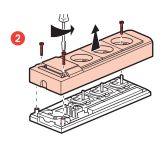
Blocs multiprises	Références	Dimensions (mm)	Puissance
4 x 2 P+T	506 13	309 x 75 x 45,5	40.4
6 x 2 P+T	506 14	399 x 75 x 45,5	16 A

2.3 Avec interrupteur bipolaire à voyant et limiteur d'intensité

Blocs multiprises	Références	Dimensions (mm)	Puissance
4 x 2 P+T	506 16	309 x 75 x 45,5	16 A
6 x 2 P+T	506 17	399 x 75 x 45,5	16 A

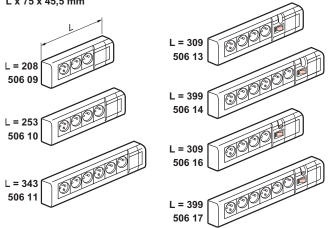
3. PRESENTATION





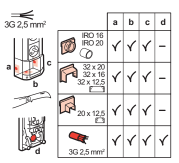
4. DIMENSIONS

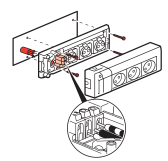
L x 75 x 45,5 mm

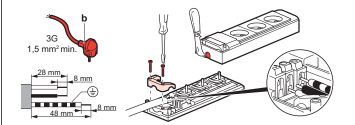


5. RACCORDEMENT

Fixation murale par vis







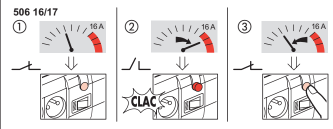
Fiche technique : F00232FR/02 Mise à jour : 20/09/2010 Créée : 10/08/2004

Blocs multiprises d'installation sans cordon

Référence(s): 506 09/10/11/13/14/16/17

6. FONCTIONNEMENT

Principe de fonctionnement du limiteur d'intensité automatique



7. CARACTERISTIQUES GENERALES

7.1 Caractéristiques techniques

Tenue au feu CEI 695-2-1 650° C

Tenue en température : 100° C (60° C en continue).

7.2 Caractéristiques mécaniques

Essais aux chocs : IK 08

7.3 Caractéristiques matière

Fiche technique : F00232FR/02

ABS blanc RAL 9010

8. CONFORMITE - AGREMENTS

Installation saillie conforme à la norme NFC 15-100 et NFC 61-303

Mise à jour : 20/09/2010