



Agréments  
voir p. 757

## blocs multiprises d'installation 250 V $\sim$ - sans cordon



506 09



506 13



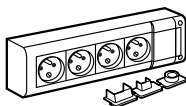
506 17

Emb. Réf.

Blocs démontables pour une utilisation fixe en installation saillie conforme à la norme NF C 15-100 et NF C 61-303 (avec câbles rigides 2,5 mm<sup>2</sup> mini)  
Fixation murale par vis  
Possibilité d'utilisation mobile (câble souple 3G 1,5 mm<sup>2</sup> conseillé) ou en suspension (crochet intégré)  
Prises équipées d'éclips de protection  
Esthétique Mosaic  
Livré avec 3 embouts spéciaux pour association avec moulure DLPlus 20/32 x 12,5, 32 x 16 et 32 x 20 (p. 194) ou tube Ø 16 ou 20 mm  
Avec embout porte étiquette  
3500 W en 230 V $\sim$

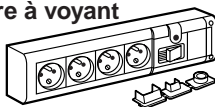
### Standard

- |   |        |                  |
|---|--------|------------------|
| 5 | 506 09 | 3 prises 2 P + T |
| 5 | 506 10 | 4 prises 2 P + T |
| 5 | 506 11 | 6 prises 2 P + T |



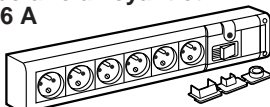
### Avec interrupteur bipolaire à voyant

- |   |        |                  |
|---|--------|------------------|
| 5 | 506 13 | 4 prises 2 P + T |
| 5 | 506 14 | 6 prises 2 P + T |



### Avec interrupteur bipolaire à voyant et limiteur d'intensité 16 A

- |   |        |                                       |
|---|--------|---------------------------------------|
| 5 | 506 16 | Réarmement manuel<br>4 prises 2 P + T |
| 5 | 506 17 | 6 prises 2 P + T                      |



## blocs multiprises mobiles 250 V $\sim$ - sans cordon



505 27



505 07

Emb. Réf.

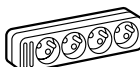
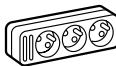
### Blocs multiprises 2 P + T - 10/16 A

Pour utilisation mobile  
A équiper avec cordon 3 conducteurs (non livré)  
3 680 W en 230 V $\sim$   
Prises avec éclips de protection

Blanc

#### Sans cordon

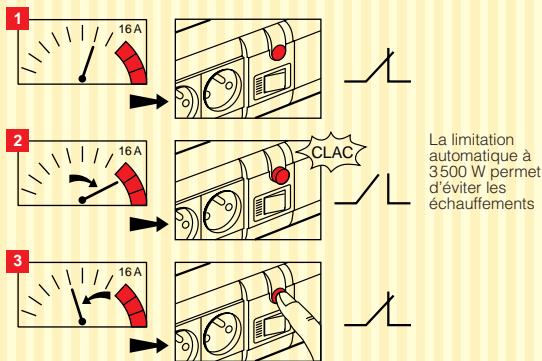
- |    |        |   |
|----|--------|---|
| 20 | 505 27 | 3 prises 165 x 52 x 40 mm                               |
| 10 | 505 07 | 4 prises en carré 103 x 102 x 40 mm                     |
| 20 | 505 34 | 4 prises 206 x 52 x 40 mm                               |
| 10 | 505 06 | 5 prises 288 x 52 x 40 mm<br>avec interrupteur à voyant |
| 10 | 505 74 | 6 prises 288 x 52 x 40 mm                               |



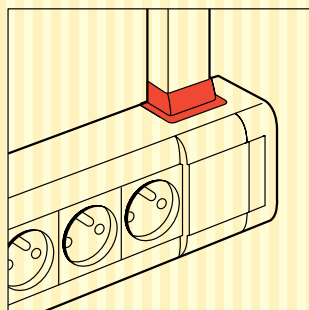
Autres blocs d'installation (p. 262)

# blocs multiprises d'installation

## • Principe de fonctionnement du limiteur d'intensité automatique

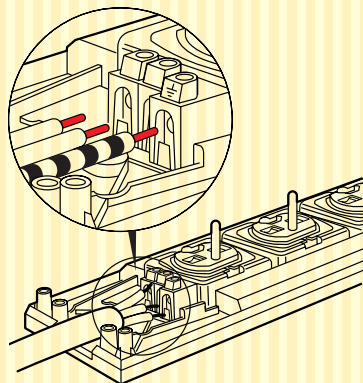


## • Association avec DLP



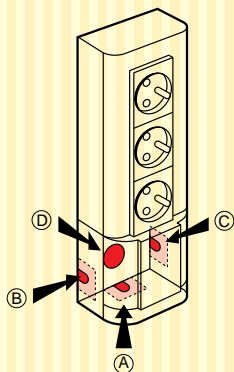
Possibilité d'association avec moulure DLPlus grâce à l'embout spécial livré avec le produit

## • Câblage sur boîtier

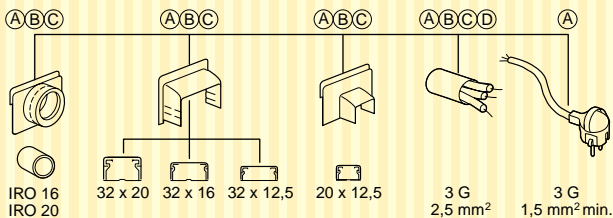


Un seul bornier d'arrivée quel que soit le bloc

## • Arrivée des câbles



Différentes arrivées possibles : par le fond du bloc ou par les 3 côtés



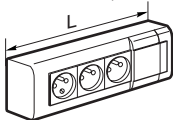
506 09 - 506 10 - 506 13 - 506 14

506 11 - 506 16 - 506 17

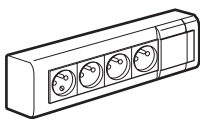


NT 104870176/00

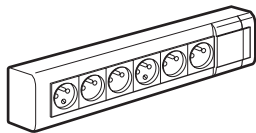
L x 75 x 45,5 mm



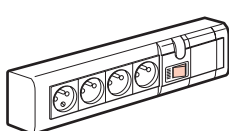
L = 208



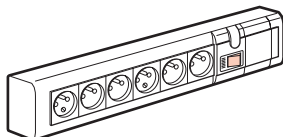
L = 253



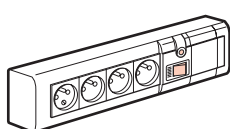
L = 343



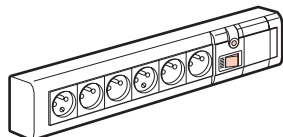
L = 309



L = 399



L = 309



L = 399

