



Agréments
voir p. 757

blocs multiprises caoutchouc 250 V \sim - sans cordon



505 75



504 80



505 52

Emb.

Réf.

Pour usage intensif sur chantier
Câble 3G 1,5 mm² minimum (H 07 RNF)
recommandé
Équipé de bouchons anti-projection
Avec éclips de protection

Sortie parallèle au sol Avec anneau de suspension

Noir
5 505 75

2 prises 2 P + T - 16 A

5 504 80

4 prises 2 P + T - 16 A

Dim. : 116 x 88 x 55 mm

Avec poignée de transport

Fixation du bloc possible, IP44 IK 08,
câble 3G 1,5 ou 2,5

5 505 53

4 prises 2 P + T - 16 A

5 505 52

4 prises 2 P + T - 16 A - avec interrupteur bipolaire
à voyant

Blocs multiprises ronds IP 44 IK 08 en caoutchouc

**Conformes aux recommandations de
l'OPPBT⁽²⁾**

Avec limiteur de puissance et voyant

Avec éclips de protection
Réarmement manuel
Déclenchement à 3 000 W en 230 V \sim
Avec volets assurant l'IP 44

Noir
5 908 83

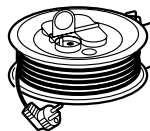
Cordon 3G 1,5 mm²
3 m - câble H 05 VVF

5 505 63

5 m - câble H 07 RNF

5 505 62

A équiper - 5 m maxi
Avec éclips de protection



Agréments
voir p. 757

blocs multiprises avec cordon 250 V \sim - 16 A



908 05



908 08

Emb.

Réf.

2 P

Avec câble 2G 1 mm² H 05 VVF et fiche ronde 16 A
Possibilité de suspension

Extra-plat, sorties latérales :

1/10 908 00

6 prises. Cordon 2 m. Blanc

1/10 908 01

6 prises. Cordon 2 m. Anthracite



Esthétique Mosaic, sorties frontales :

1/20 908 05

4 prises. Cordon 2 m. Blanc

1/10 908 06

6 prises. Cordon 2 m. Blanc

1/10 908 08

6 prises. Cordon 0,5 m. Anthracite

1/10 908 07

6 prises. Cordon 2 m. Blanc

Avec interrupteur

