

Blocs bureaux équipés

munis de cordon de branchement

Nouveau
prises surface



0 546 08



0 546 13

Blocs aluminium
Prises 2P+T Surface Mosaic Link - 16 A - 250 V~, équipées d'éclips de protection
Câblés et équipés d'un cordon 3 m muni d'une fiche 2P+T (H05VVf, 3G 1,5 mm²)
Conformes à la norme NF C 61-314
Puissance maxi 3680 W en 230 V~ par circuit

Réf. **Avec prises courant fort**

0 546 08 Avec inter lumineux

- Equipé de :
- 4 prises 2P+T
- 1 inter lumineux

- 0 546 09** Equipé de :
- 6 prises 2P+T
 - 1 inter lumineux

- 0 546 10** Equipé de :
- 4 prises 2P+T à détrompage
 - 1 inter lumineux

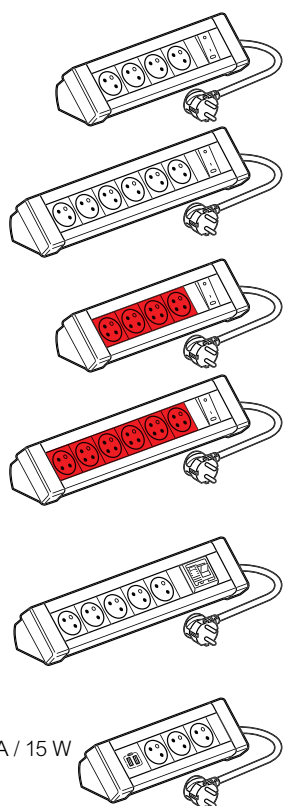
- 0 546 11** Equipé de :
- 6 prises 2P+T à détrompage
 - 1 inter lumineux

0 546 12 Avec disjoncteur différentiel

- Equipé de :
- 5 prises 2P+T
- 1 disjoncteur différentiel Ph+N 16 A 30 mA

0 546 17 Avec 2 USB - 2400 mA

- Equipé de :
- 3 prises 2P+T
- 1 USB Type-A + 1 USB Type-C 3 A / 15 W



Réf. **Avec prises courant fort et courant faible**

Pour la partie courants faibles branchement possible sur prise RJ 45 ou boîte de distribution de zone à l'aide d'un cordon mixte RJ 45 - dégainé réf. 0 517 96/97/98 (p. 1073)

- 0 546 14** Equipé de :
- 4 prises 2P+T
 - 3 prises RJ 45 cat. 6 FTP 1 module

- 0 546 13** Equipé de :
- 2 prises 2P+T
 - 1 USB Type-A + 1 USB Type-C - 3 A / 15 W
 - 2 prises RJ 45 cat. 6 FTP 1 module

