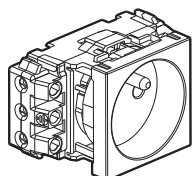


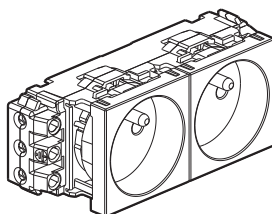
Mosaic™

Prises pour goulottes, montage avec support Standard Franco-Belge

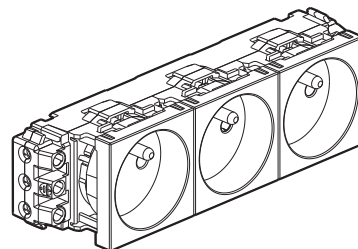
Référence(s) : 0 773 31/32/33/34/41/42/43/44/81/82/83/84
6 744 27/29



0 773 31



0 773 32




0 773 33

1. DESCRIPTION

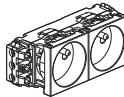
Prises avec éclips à raccordement bilatéral, puits droits pour montage avec support sur goulottes.
Installer une prise par support.

2. GAMME

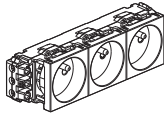
Prises 2 P+T - 2 modules

| | | |
|---|--------------------------------------|----------|
|  | ○ Blanc | 0 773 31 |
| | ● Rouge à détrompage | 0 773 41 |
| | ○ Blanc Livrée avec support 65 mm | 0 773 81 |

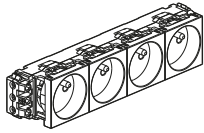
Prises 2 x 2 P+T - 4 modules

| | | |
|---|--------------------------------------|----------|
|  | ○ Blanc | 0 773 32 |
| | ● Rouge à détrompage | 0 773 42 |
| | ● Rouge | 6 744 27 |
| | ○ Blanc Livrée avec support 65 mm | 0 773 82 |

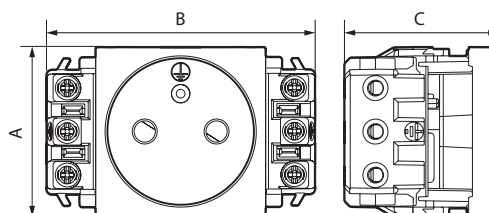
Prises 3 x 2 P+T - 6 modules

| | | |
|---|--------------------------------------|----------|
|  | ○ Blanc | 0 773 33 |
| | ● Rouge à détrompage | 0 773 43 |
| | ● Rouge | 6 744 29 |
| | ○ Blanc Livrée avec support 65 mm | 0 773 83 |

Prises 4 x 2 P+T - 8 modules

| | | |
|---|--------------------------------------|----------|
|  | ○ Blanc | 0 773 34 |
| | ● Rouge à détrompage | 0 773 44 |
| | ○ Blanc Livrée avec support 65 mm | 0 773 84 |

3. DIMENSIONS (mm)



| Références | A | B | C |
|------------------------|----|-----|----|
| 0 773 31/41 - 0 773 81 | 45 | 71 | 41 |
| 0 773 81 | 45 | 71 | 41 |
| 0 773 32/42 - 6 744 27 | 45 | 116 | 41 |
| 0 773 82 | 45 | 116 | 41 |
| 0 773 33/43 - 6 744 29 | 45 | 161 | 41 |
| 0 773 83 | 45 | 161 | 41 |
| 0 773 34/44 | 45 | 206 | 41 |
| 0 773 84 | 45 | 206 | 41 |

4. CONNEXION

Type de bornes : à vis
Nombre de bornes : 6
Capacité des bornes : 2 x 2,5 mm²
Longueur de dénudage : 10 mm

Prises pour goulottes, montage avec support Standard Franco-Belge

5. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

■ 5.1 Caractéristiques mécaniques

Résistance aux chocs : IK 04

Pénétration de corps solides/liquides : IP 40

■ 5.2 Caractéristiques matières

Socles : ABS

Enjoliveurs : PC

Sans halogène

Tenue aux UV

- 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.

■ 5.3 Caractéristiques électriques

Tension : 250 V~

Intensité : 16 A

■ 5.4 Caractéristiques climatiques

Températures de stockage et d'utilisation : - 15° C à + 70° C

6. ENTRETIEN

Nettoyage superficiel au chiffon.

Ne pas utiliser : acétone, dégoudronnant, trichloréthylène.

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

7. ACCESSOIRES

Détrompeur



● Rouge

Se fixe directement sur la fiche 2 P+T de l'appareil destiné à être raccordé à la prise à détrompage.

0 502 99

Embout serre-câble



Evite toute traction sur la liaison fil/prise en cas de traction sur le câble.

0 898 07

| Supports | | 65 mm | 85 mm |
|----------|-----------|----------|----------|
| | 2 modules | 0 109 52 | 0 109 92 |
| | 4 modules | 0 109 54 | 0 109 94 |
| | 6 modules | 0 109 56 | 0 109 96 |
| | 8 modules | 0 109 58 | 0 109 98 |

8. NORMES ET AGRÉMENTS

Conforme aux normes d'installation et de fabrication.

Voir e. catalogue