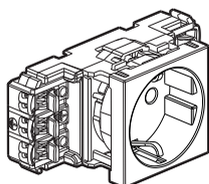


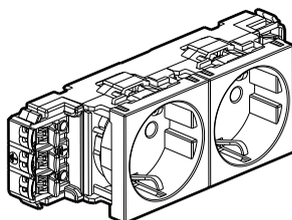
Mosaic™

Prises pour goulottes, montage avec support Standard Germanique

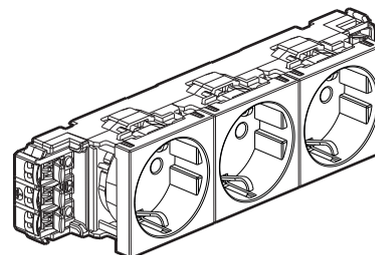
Référence(s) : 0 774 01/02/03/04/11/12/13/14/21/22/23/24
 0 774 31/32/33/34/51/52/53/54/61/62/63/64/81/82/83/84
 0 775 62/63



0 774 01



0 774 02



0 774 03

1. DESCRIPTION

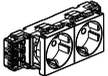
Prises avec éclips à raccordement bilatéral, puits droits pour montage avec support sur goulottes.
 Installer une prise par support.

2. GAMME

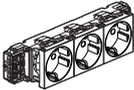
Prises 2 P+T - 2 modules

	○ Blanc ● Rouge ● Rouge à détrompage	0 774 01 0 774 11 0 774 21
Montage avec support 65 mm	○ Blanc ● Rouge à détrompage	0 774 31 0 774 51
Montage avec support 85 mm	○ Blanc ● Rouge à détrompage	0 774 61 0 774 81

Prises 2 x 2 P+T - 4 modules

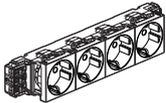
	○ Blanc ● Rouge ● Rouge à détrompage	0 774 02 0 774 12 0 774 22
Montage avec support 65 mm	○ Blanc ● Rouge à détrompage	0 774 32 0 774 52
Montage avec support 85 mm	○ Blanc ● Rouge à détrompage	0 774 62 0 774 82
	○ Blanc RAL 9010	0 775 62

Prises 3 x 2 P+T - 6 modules

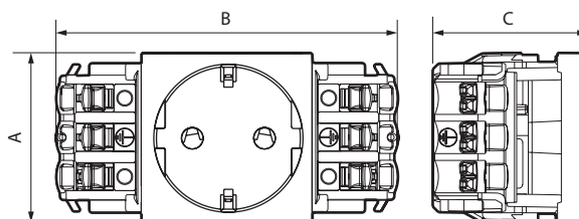
	○ Blanc ● Rouge ● Rouge à détrompage	0 774 03 0 774 13 0 774 23
Montage avec support 65 mm	○ Blanc ● Rouge à détrompage	0 774 33 0 774 53
Montage avec support 85 mm	○ Blanc ● Rouge à détrompage	0 774 63 0 774 83
	○ Blanc RAL 9010	0 775 63

2. GAMME (suite)

Prises 4 x 2 P+T - 8 modules

	○ Blanc ● Rouge ● Rouge à détrompage	0 774 04 0 774 14 0 774 24
Montage avec support 65 mm	○ Blanc ● Rouge à détrompage	0 774 34 0 774 54
Montage avec support 85 mm	○ Blanc ● Rouge à détrompage	0 774 64 0 774 84

3. DIMENSIONS (mm)



Références	A	B	C
0 774 01/11/21/31/51	45	90	44
0 774 61/81	45	90	44
0 774 02/12/22/32/52	45	135	44
0 774 62/82	45	135	44
0 775 62	45	135	44
0 774 03/13/23/33/53	45	180	44
0 774 63/83	45	180	44
0 775 63	45	180	44
0 774 04/14/24/34/54	45	225	44
0 774 64/84	45	225	44

Mosaic™

Prises pour goulottes, montage avec support

Standard Germanique

Référence(s) : 0 774 01/02/03/04/11/12/13/14/21/22/23/24
0 774 31/32/33/34/51/52/53/54/61/62/63/64/81/82/83/84
0 775 62/63

4. CONNEXION

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

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, dégraissant, 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 AGRÈMENTS

Conforme aux normes d'installation et de fabrication.
Voir e. catalogue