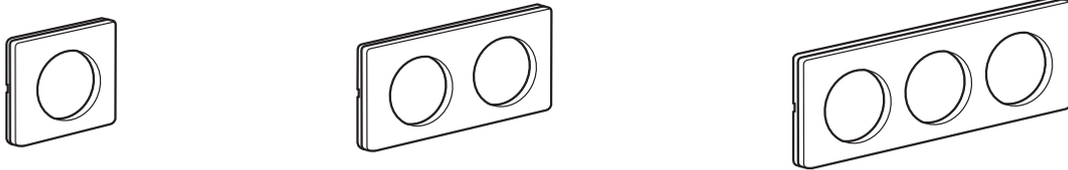


Céliane™
Plaques finition anodisée

Référence(s) : 0 689 00/01/02/03/04/05/06/07/08/09/11/12/13/14/15/18/19
 0 689 21/22/23/24/26/28/29/31/32/33/34/35/36/38/39
 0 689 41/42/43/44/45/48/49/51/52/53/54/55/58/59/68/69

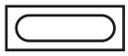


1. USAGE

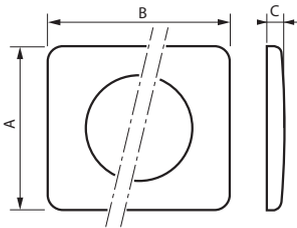
Plaques permettant l'habillage de mécanismes de 1 à 4 postes.

2. GAMME

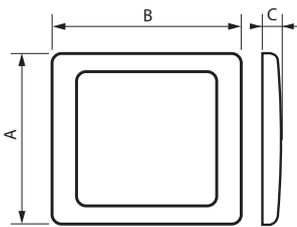
Désignation	1 module	1 poste	2 postes	3 postes	4 postes	4/5 modules
						
Plaque couleur aluminium		0 689 21	0 689 22	0 689 23	0 689 24	0 689 25
Plaque couleur titane	0 689 00	0 689 01	0 689 02	0 689 03	0 689 04	0 689 05
Plaque couleur mica		0 689 41	0 689 42	0 689 43	0 689 44	0 689 45
Plaque couleur cuivre		0 689 11	0 689 12	0 689 13	0 689 14	0 689 15
Plaque couleur cobalt		0 689 51	0 689 52	0 689 53	0 689 54	0 689 55
Plaque couleur graphite		0 689 31	0 689 32	0 689 33	0 689 34	0 689 35
Poids (g)	7	20	35	46	64	30

Désignation	Spécial rénovation					
	6/8 modules	2 postes entraxes 57 mm	3 postes entraxes 57 mm	Plaque spéciale	2 x 2 postes	2 x 3 postes
						
Plaque couleur aluminium	0 689 26	0 689 28	0 689 29			
Plaque couleur titane	0 689 06	0 689 08	0 689 09	0 689 07	0 689 68	0 689 69
Plaque couleur mica		0 689 48	0 689 49			
Plaque couleur cuivre		0 689 18	0 689 19			
Plaque couleur cobalt		0 689 58	0 689 59			
Plaque couleur graphite	0 689 36	0 689 38	0 689 39			
Poids (g)	38,5	29	41	45,7	52	70

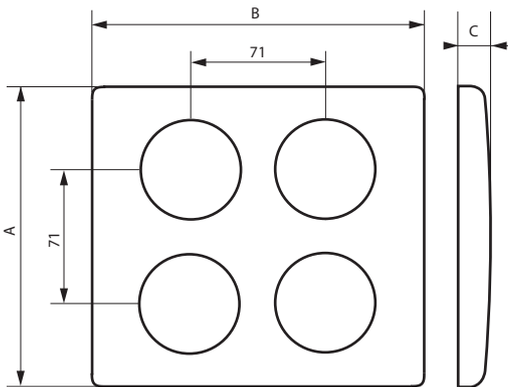
3. COTES D'ENCOMBREMENT (mm)



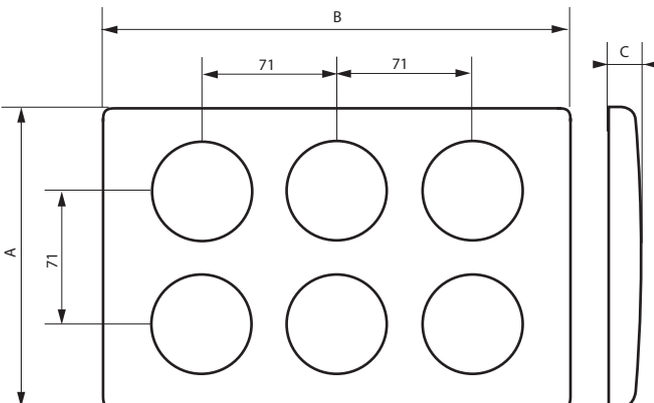
Référence 0 689 07



Référence 0 689 68



Référence 0 689 69



3. COTES D'ENCOMBREMENT (mm) (suite)

Références	A	B	C
0 689 00	82	41	8,5
0 689 01/11/21/31/41/51	82	90	8,5
0 689 02/12/22/32/42/52	82	161	8,5
0 689 03/13/23/33/43/53	82	232	8,5
0 689 04/14/24/34/44/54	82	303	8,5
0 689 05/15/25/35/45/55	82	161	8,5
0 689 06/26/36	82	232	8,5
0 689 08/18/28/38/48/58	82	147	8,5
0 689 09/19/29/39/49/59	82	204	8,5
0 689 07	159	175	8,5
0 689 67	159	246	8,5
0 689 69	159	246	8,5

4. MONTAGE

Les plaques s'enclipsent par crans sur les supports à vis ou à griffes (les crans permettent le rattrapage d'épaisseur. Exemple : moquette murale). Les plaques sont équipées d'un film de protection à retirer avant utilisation. Facilement démontable avec un tournevis en utilisant les encoches situées sur le côté de la plaque.

5. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

■ 5.1 Caractéristiques mécaniques

Essais aux chocs : IK 04

■ 5.2 Caractéristiques matières

Matière : aluminium + sous-plaque en polycarbonate ou ABS sauf Réf. 0 689 00/68/69 : plaques ABS et Réf. 0 689 07 : plaque PC.
Autoextinguibilité : 650° C / 30 s

■ 5.3 Caractéristiques climatiques

Températures de stockage : - 10° C à + 70° C
Températures d'utilisation : - 5° C à + 50° C

6. ENTRETIEN

Nettoyage superficiel au chiffon.
Ne pas utiliser : acétone, dégraissant, trichloréthylène.

■ 6.1 Tenue aux produits de nettoyage

Tenue aux produits suivants :
Hexane (EN 60669-1), Alcool à brûler, Eau savonneuse, Ammoniac dilué, Javel pure diluée à 10%, Produit à vitres, Lingettes pré-imprégnées.

■ 6.2 Tenue aux produits de nettoyage type hôpital

Tenue aux produits suivants :
Anios, Surfanios, Bactylsine, Peroxyde d'hydrogène (eau oxygénée 35%)

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

7. UTILISATION PARTICULIÈRE

Aucune peinture ne doit être appliquée sur les plaques.