

Programme Arteor™

interrupteurs

Caractéristiques techniques

ce qu'il faut savoir!

<p>0770 11UP61 5720 44UP61</p> <p>Supports p. 84, plaques p. 86, cadres apparents p. 86</p> <p>IP 20 Plaque grd. I, 92×92 mm, enjoliveur 45×45 mm, support, 84×79 mm</p>		<p>UP Appareil pour montage encastré Grd. I</p> <p>○ Blanc</p>	<p>AP Appareil pour montage apparent Grd. I</p> <p>○ Blanc</p>	<p>BF Mécanisme avec enjoliveur Composable</p> <p>○ Blanc</p>	<p>BF Mécanisme avec enjoliveur Composable</p> <p>● Magnésium</p>	<p>M Support Grd. I</p> <p>En métal</p>	<p>R Plaque Grd. I</p>
<p>Interrupteurs 10 AX, 250 V</p>							
1	<p>Va-et-vient – 1 module 3 / 1L Avec bornes automatiques pour fils rigides ou souples < 2,5 mm²</p>			0770 01 321 317 001	0770 01M 321 317 841	5717 57 376 111 031	○ Blanc 5717 01 375 110 001
1	<p>Va-et-vient – 2 modules 3 / 1L Avec bornes automatiques pour fils rigides ou souples < 2,5 mm²</p>	0770 11UP61 321 310 001	0770 11AP61 201 310 001	0770 11 321 316 001	0770 11M 321 316 841	5717 57 376 111 031	○ Pearl Alu 5717 11 375 110 931
1	<p>Double va-et-vient – 2 modules 3 + 3 / 1L Avec bornes automatiques pour fils rigides ou souples < 2,5 mm²</p>	0770 01-2UP61 321 110 001	0770 01-2AP61 201 110 001	0770 01-2 321 116 001	0770 01-2M 321 116 841	5717 57 376 111 031	● Graphite 5717 21 375 110 141
1	<p>Permutateur – 2 modules 6 / 1L Avec bornes à vis pour fils rigides ou souples < 2,5 mm²</p>	0770 21UP61 321 610 001	0770 21AP61 201 610 001	0770 21 321 616 001	0770 21M 321 616 841	5717 57 376 111 031	○ Casual 5717 31 375 110 351
1	<p>Interrupteur triple – 2 modules 3 + 0 + 3 / 1L Avec bornes à vis pour fils rigides ou souples < 2,5 mm²</p>	5720 44UP61 321 710 001	5720 44AP61 201 710 001	5720 44 321 716 001	5725 44 321 716 841	5717 57 376 111 031	○ Mirror White 5717 34 375 110 401
1	<p>Va-et-vient et poussoir – 2 modules 3 + AR / 1L Avec bornes automatiques pour fils rigides ou souples < 2,5 mm²</p>	0770 01-2-1UP61 321 350 001	0770 01-2-1AP61 201 350 001	0770 01-2-1 321 356 001	0770 01-2-1M 321 356 841	5717 57 376 111 031	● Mirror Black 5717 37 375 110 451
1	<p>Double va-et-vient – 2 modules 3 + 3 / 1L Marquage: lumière / ventilateur Avec bornes automatiques pour fils rigides ou souples < 2,5 mm²</p>	0770 01-2LVUP61 321 900 001	0770 01-2LVAP61 201 900 001	0770 01-2 LV 321 906 001	0770 01-2 LVM 321 906 841	5717 57 376 111 031	○ Stainless Steel 5717 40 375 110 801
1	<p>Commande de VMC – 1 module 3 / 1L Pour la commande directe de ventilation mécanique contrôlée, 2 vitesses Avec bornes automatiques pour fils rigides ou souples < 2,5 mm²</p>			0770 27-1 321 347 001	0770 27-1M 321 347 841	5717 57 376 111 031	● Woven Metal 5717 43 375 110 811
1	<p>Commande de VMC – 2 modules 3 / 1L Pour la commande directe de ventilation mécanique contrôlée, 2 vitesses Avec bornes automatiques pour fils rigides ou souples < 2,5 mm²</p>	0770 27UP61 228 421 001	0770 27AP61 302 644 001	0770 27 321 346 001	0770 27M 321 346 841	5717 57 376 111 031	

■ Appareils complets

Seul les appareils de couleur blanche sont proposés pour tous les types de montage. Pour les appareils autres qu'en blanc, il faut commander séparément les différents éléments composant un appareillage complet.
Montage encastré (UP): Mécanisme + Support + Plaque
Montage apparent (AP): Mécanisme + Cadre

■ Finitions et couleurs

Mécanisme composable: – Blanc
– Magnésium

Plaques finitions BASIC: – Blanc
– Pearl Alu
– Graphite

Plaques finitions HIGH-END: – Casual
– Mirror White
– Mirror Black
– Stainless Steel
– Woven Metal

■ Combinaisons multipostes

Supports métalliques:

- 1×1
- 2×1
- 3×1
- 2×2
- 3×2
- 3×3

Montage en horizontal ou vertical
Tous les supports sont livrés avec une protection de chantier thermoformée, clipsable et transparente. Protection complète (méca + support). Doigts facilement manœuvrables

Plaques BASIC:

- 1×1
- 2×1
- 3×1
- 2×2
- 3×2
- 3×3

Montage en horizontal ou vertical

Plaques HIGH-END:

- 1×1
- 2×1
- 3×1

Montage en horizontal ou vertical

Pour commander des combinaisons multipostes, vous trouverez les numéros de références et les descriptions à la page 82

Vous trouverez à la page 78 les combinaisons multipostes «prêtes à poser»

Pour équiper les supports multipostes avec des petites combinaisons ou des produits d'autres fournisseurs voir les possibilités de fixations sur les supports (p. 85)

■ Caractéristiques techniques plaques finitions Basic

Matière: Polycarbonate
Caractéristiques mécaniques: IK 04
Autoextinguibilité: 650 °C / 30 s

■ Schéma de câblage permutateur S6

Réf. 0770 21/0770 21M

