

# Programme Mosaic™

## poussoirs



0 770 32

0 770 43

Tableau de choix boîtes, supports et plaques **p. 920**  
Compatibilité des commandes à voyant lumineux **p. 894**

Réf. **Poussoirs 6 A - 250 V $\sim$**   
Connexion rapide sans outil par bornes automatiques

### Poussoirs - 1 module

- 0 770 30** ○ Blanc
- 0 792 30** ● Alu
- 0 791 30** ● Anthracite
- 0 787 14** ○ Blanc antimicrobien

### Poussoirs - 2 modules

- 0 770 40** ○ Blanc
- 0 792 40** ● Alu
- 0 791 40** ● Anthracite
- 0 787 15** ○ Blanc antimicrobien

### Poussoir à voyant - 1 module

A équiper d'un voyant (p. 893)  
Pour fonction témoin, les bornes du voyant sont libres de potentiel, utiliser le voyant réf. 0 676 88 (p. 893)

- 0 770 33** ○ Blanc

### Poussoir inverseur - 1 module

- 0 770 31** ○ Blanc

### Poussoir inverseur - 2 modules

- 0 770 41** ○ Blanc

### Poussoirs inverseurs à voyant - 1 module

A équiper d'un voyant, pour fonction lumineux utiliser le voyant réf. 0 676 86 en 230 V ou réf. 0 676 87 en 12, 24 et 48 V (p. 893)

- 0 770 32** ○ Blanc
- 0 792 32** ● Alu

### Poussoirs inverseurs à voyant - 2 modules

A équiper d'un voyant, pour fonction lumineux utiliser le voyant réf. 0 676 86 en 230 V ou réf. 0 676 87 en 12, 24 et 48 V (p. 893)

- 0 770 42** ○ Blanc
- 0 792 42** ● Alu
- 0 791 42** ● Anthracite
- 0 787 16** ○ Blanc antimicrobien

### Poussoir inverseur à voyant avec borne libre de potentiel - 1 module

A équiper du voyant réf. 0 676 89 en 12, 24 et 48 V (p. 893)

- 0 770 34** ○ Blanc

### Poussoir inverseur porte-étiquette - 2 modules

- 0 770 43** ○ Blanc antimicrobien

### Poussoir inverseur à tirage - 2 modules

- 0 770 44** ○ Blanc

### Cordon pour mécanismes à tirage

- 0 898 05** Longueur 1,5 m

Commandes d'éclairage, de variation radio Sans Fil **p. 611**

# Programme Mosaic™

## voyants et supports lumineux



0 802 62



Exemple d'utilisation du support lumineux

Caractéristiques techniques **catalogue en ligne**  
Tableau de choix boîtes, supports et plaques **p. 920**

### Réf. Voyants brochables

#### Voyants 230 V

- 0 676 86** Voyant lumineux - 0,15 mA
- 0 676 85** Voyant témoin pour câblage standard - 3 mA
- 0 676 88** Voyant témoin pour câblage phase distribuée - 3 mA

#### Voyants 12-24-48 V

- 0 676 87** Voyant lumineux (0,4 mA - 1,2 mA - 3,7 mA)
- 0 676 89** Voyant témoin (0,4 mA - 1,2 mA - 3,7 mA)

### Voyants 230 V pour fonctions spécifiques (2 fils à câbler)

- 6 650 90** Pour interrupteur bipolaire Voyant lumineux - 0,15 mA
- 6 650 91** Voyant témoin - 3 mA

### Pour interrupteur 20 AX et prise de courant

- 0 676 64** Voyant témoin - 2,4 mA
- 0 676 63** Voyant témoin vert - 2,4 mA

### Supports lumineux

Equipés d'une couronne de LEDs à faible consommation pour créer un effet de halo lumineux blanc à travers la plaque de finition  
Facilitent le repérage dans l'obscurité de toutes les fonctions de 1 à 5 modules

En association avec un mécanisme de commande à voyant, on peut alors assurer la double fonction "repérage dans l'obscurité" et "témoin de l'état du circuit" sur un même poste  
Particulièrement adaptés pour répondre à la réglementation Accessibilité "visible de jour comme de nuit" en association avec les plaques de couleur anthracite

- 0 802 60** Pour 2 modules  
Puissance : 0,03 W (éclairage faible)

- 0 802 62** Pour 2 modules  
Puissance : 1,4 W (éclairage moyen)

- 0 802 57** Pour 5 ou 2 x 2 modules vertical  
Puissance : 0,03 W (éclairage faible)

- 0 802 58** Pour 4, 5 ou 2 x 2 modules horizontal  
Puissance : 0,03 W (éclairage faible)