

Programme Mosaic™

interrupteur temporisé, interrupteur horaire, interrupteur à effleurement et commandes tactiles



Plaques p. 356, supports p. 358, boîtes d'encastrement p. 362

Emb.	Réf.	Interrupteur temporisé
1	0784 20 733 806 001 	<p>Commande d'éclairage (voir tableau de charges) ou de chauffage avec une temporisation à l'extinction</p> <p>Possibilité d'installer plusieurs interrupteurs temporisés sur le même circuit</p> <p>Réglage de 25 s à 15 min</p> <p>Équipé d'une LED intégrée</p> <p>2 modules</p> <p> ○ Blanc</p>
1	0784 25 533 839 001 	<p>Interrupteur horaire programmable</p> <p>Permet la commande par programmation de l'éclairage, du chauffage, de moteurs, de prises de courant (voir tableau de charges)</p> <p>Capacité 8 programmes hebdomadaires</p> <p>Réserve de marche 20 h</p> <p>Dérogation temporaire ou permanente</p> <p>1 contact inverseur, 16 A, 250 VA cos. $\varphi = 1$</p> <p>2 modules</p> <p> ○ Blanc</p>
1	0766 66 541 601 001	<p>Interrupteur à effleurement 10 AX</p> <p>Permet la commande de sources lumineuses ou autres (voir tableau de charges) d'un simple passage de la main à proximité de l'interrupteur</p> <p>Particulièrement adapté pour des applications en milieux médicalisés</p> <p>Possibilité d'associer jusqu'à 5 interrupteurs à effleurement pour commander un même circuit d'éclairage</p> <p>Livré avec voyant témoin à LED</p> <p>2 modules, antimicrobien</p> <p> ○ Blanc</p>

Emb.	Réf.	Commandes tactiles
1	0787 09 321 311 001	<p>Permettent la commande d'éclairage et autres par action tactile sur le mécanisme</p> <p>Idéal dans les zones d'hygiène soutenu</p> <p>2 modules, antimicrobien</p> <p>Interrupteur avec neutre</p> <p>Équipé d'un voyant témoin d'action à LED</p> <p>Permet la commande de lampes:</p> <ul style="list-style-type: none"> – 1000 W en incandescence ou halogène 230 VAC – 500 VA en halogène TBT à transformateur ferromagnétique ou électronique <p> ○ Blanc</p>
1	0787 13 554 551 001	<p>Poussoir contact NO/NC</p> <p>Équipé d'un voyant d'action à LED et d'un voyant de retour d'information à câbler</p> <p>Particulièrement adapté à la commande de gâches ou de ventouses 12 et 24 V</p> <p>Alimentation: 12 VDC</p> <p>Consommation: 0,2 W</p> <p>Contact inverseur: 12 ou 24 V, 5 A maxi</p> <p> ○ Blanc</p>
1	0785 11 455 760 001	<p>Indicateur d'obstacle et hublot de balisage</p> <p>Indicateur lumineux d'obstacle</p> <p>Mécanisme équipé d'une cellule de détection infrarouge et d'un faisceau de LEDs</p> <p>A installer à proximité d'un obstacle tel qu'une marche ou un changement de niveau</p> <p>Lors du passage d'une personne, le mécanisme détecte sa présence et éclaire l'obstacle</p> <p>La fonction est équipée d'un signal sonore débrayable</p> <p>Connexion phase et neutre avec bornes à vis</p> <p>Seuil de luminosité: 2,5 Lux</p> <p>Temporisation: 30 s</p> <p>2 modules</p> <p> ○ Blanc</p>
1	0785 10 455 750 001	<p>Hublot de balisage</p> <p>Activation par interrupteur externe</p> <p>LED avec 2 niveaux de puissance au choix (0,2 W ou 1 W)</p> <p>Avec bornes à vis</p> <p>2 modules</p> <p> ○ Blanc</p>