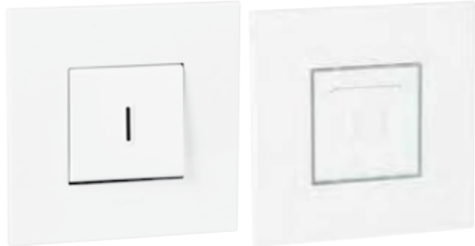


Programme Arteor™

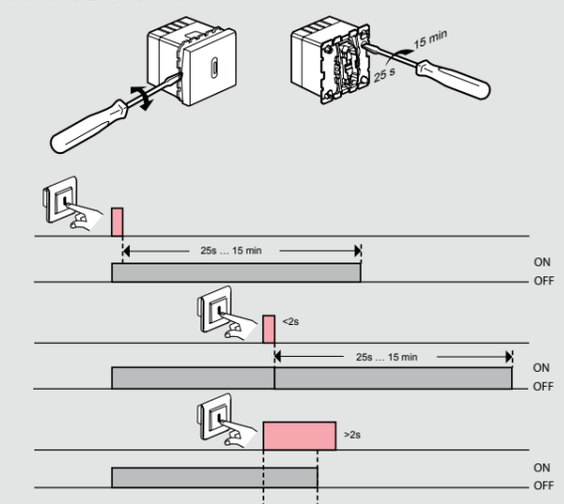
interrupteur temporisé, interrupteur horaire programmable, interrupteur à effleurement, commandes tactiles

Caractéristiques techniques

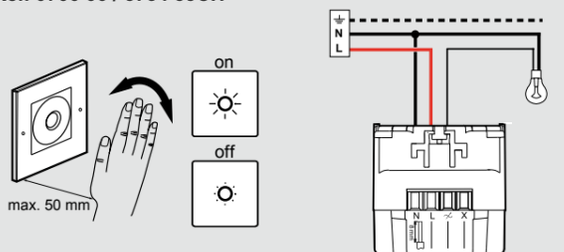
schéma de câblage

 <p>0784 20UP61 0787 09UP61</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</p> <p>Grd. I</p> <p>Blanc</p>	<p>AP Appareil pour montage apparent</p> <p>Grd. I</p> <p>Blanc</p>	<p>BF Mécanisme avec enjoliveur</p> <p>Composable</p> <p>Blanc</p>	<p>BF Mécanisme avec enjoliveur</p> <p>Composable</p> <p>Magnésium</p>	<p>M Support</p> <p>Grd. I</p> <p>En métal</p>	<p>R Plaque</p> <p>Grd. I</p> <p>Blanc 5717 01 375 110 001</p> <p>Pearl Alu 5717 11 375 110 931</p> <p>Graphite 5717 21 375 110 141</p> <p>Casual 5717 31 375 110 351</p> <p>Mirror White 5717 34 375 110 401</p> <p>Mirror Black 5717 37 375 110 451</p> <p>Stainless Steel 5717 40 375 110 801</p> <p>Woven Metal 5717 43 375 110 811</p>
1	<p>Interrupteur temporisé 250 V</p> <p>Interrupteur temporisé 1000 W – 2 modules</p> <p>Commande d'éclairage (voir tableau de charges p. 88) ou de chauffage avec une temporisation à l'extinction Possibilité d'installer plusieurs interrupteurs temporisés sur le même circuit Réglage de 25 s à 15 min, équipé d'une LED intégrée Avec bornes à vis pour fils rigides ou souple < 2,5 mm²</p>	ECO	<p>0784 20UP61 733 802 001</p>	<p>0784 20AP61 733 102 001</p>	<p>0784 20 733 806 001</p>	<p>5740 84CH 733 806 841</p>	<p>5717 57 376 111 031</p>
1	<p>Interrupteur horaire programmable 16 A 250 V</p> <p>Interrupteur horaire programmable – 2 modules</p> <p>Permet la commande par programmation de l'éclairage, du chauffage, de moteurs, de prises de courant (voir tableau de charges p. 88) Capacité: 8 programmes hebdomadaires avec réserve de marche 20 h Dérogation temporaire ou permanente 1 contact inverseur-16 A-250 V Avec bornes à vis pour fils rigides ou souples < 2,5 mm²</p>	ECO	<p>0784 25UP61 533 832 001</p>	<p>0784 25AP61 533 833 001</p>	<p>0784 25 533 839 001</p>		<p>5717 57 376 111 031</p>
1	<p>Interrupteur à effleurement 10 A 250 V</p> <p>Interrupteur à effleurement 1000 W – 2 modules</p> <p>Permet la commande des sources d'un simple passage de la main à proximité de l'interrupteur, particulièrement adapté pour des applications en milieux médicalisés. Possibilité d'associer jusqu'à 5 inters à effleurement pour commander un même circuit d'éclairage Permet la commande de lampes (voir tableau de charges p. 88): – 1000 W en incandescence ou halogène 230 V – 500 VA en halogène TBT à transformateur ferromagnétique ou électronique Livré avec voyant témoin à LED, antimicrobien Avec bornes à vis pour fils rigides ou souples < 2,5 mm²</p>		<p>0766 66UP61 541 101 001</p>	<p>0766 66AP61 541 001 001</p>	<p>0766 66 541 601 001</p>	<p>5734 55CH 541 601 841</p>	<p>5717 57 376 111 031</p>
1	<p>Commandes tactiles</p> <p>Interrupteur tactile 230V – 2 modules</p> <p>Permet la commande par action tactile sur le mécanisme Idéal dans les zones d'hygiène soutenue Possibilité d'associer jusqu'à 5 inters tactiles pour commander un même circuit d'éclairage Permet la commande de lampes (voir tableau de charges p. 88): – 1000 W en incandescence ou halogène 230 V – 500 VA en halogène TBT à transformateur ferromagnétique ou électronique Possibilité de repérage avec l'étiquette (fournie) placée sous l'enjoliveur Équipé d'un voyant témoin d'action à LED, antimicrobien Avec bornes à vis pour fils rigides ou souples < 2,5 mm²</p>		<p>0787 09UP61 321 312 001</p>	<p>0787 09AP61 321 313 001</p>	<p>0787 09 321 311 001</p>		<p>5717 57 376 111 031</p>
1	<p>Poussoir tactile 12V – 2 modules</p> <p>Permet la commande par action tactile sur le mécanisme Idéal dans les zones d'hygiène soutenue Contact inverseur (libre de potentiel): maxi 24 V, 5 A Possibilité de repérage avec l'étiquette (fournie) placée sous l'enjoliveur Équipé d'un voyant d'action à LED et d'un voyant de retour d'information à câbler Avec bornes à vis pour fils rigides ou souples < 2,5 mm²</p>		<p>0787 13UP61 554 552 001</p>	<p>0787 13AP61 554 553 001</p>	<p>0787 13 554 551 001</p>		<p>5717 57 376 111 031</p>

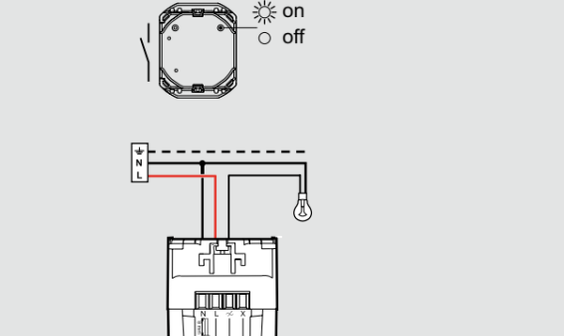
Interrupteur temporisé
Réf. 0784 20 / 5740 84CH



Interrupteur à effleurement
Réf. 0766 66 / 5734 55CH



Interrupteur tactile
Réf. 0787 09



Poussoir tactile
Réf. 0787 13

