



077811



077812



077824



040149

Adapté aux établissements recevant du public, lieux de passage sans surveillance, parkings, parties communes d'immeubles

Haute résistance aux chocs IK 10 et à l'humidité

4 points de fixation par le chevillage de la plaque directement sur le mur et 4 obturateurs à monter en force sur la plaque (démontables uniquement par perçage)

Mécanismes livrés avec enjoliveurs

Montage avec support à griffes ou à vis. Supports à commander séparément (support à griffes : réf. 670635 ou support à vis réf. 080251)

Interrupteurs 10 AX - 250 V \sim - IK 10 - IP 55

Réf.	Image	Description
077811		Deux directions
077821		Inverseur
077812		Deux directions lumineux Livré avec lampe réf. 067686
077814		Deux directions témoin Livré avec lampe réf. 067688
077813		Deux directions avec porte-étiquette
077822		Interrupteur bipolaire (20 AX - 250 V \sim)

Poussoirs 6 A - 230 V \sim - IK 10 - IP 55

Réf.	Image	Description
077841		Poussoir inverseur Contact NO-NF
077842		Poussoir inverseur lumineux Contact NO Livré avec lampe réf. 067686
077844		Poussoir inverseur témoin Contact NO avec bornes libre de potentiel Livré avec lampe réf. 067688
077843		Poussoir inverseur repérable Contact NO-NF

Détecteurs - 230 V \sim - IK 10 - IP 55

Réf.	Description
077826	<p>Détection par infrarouge Distance de détection : 8 m Angle de détection : 120° Seuil de luminosité de 5 à 1275 lux Temporisation réglable de 10 s à 10 min A installer de préférence dans boîte prof. 50 mm</p> <p>Sans neutre, 2 fils</p> <p> S'installe en lieu et place d'un interrupteur simple sans câblage supplémentaire Permet la commande de lampes</p> <ul style="list-style-type: none"> - LEDs : 3 à 100 W - Fluocompactes : 3 à 100 W - LEDs, CFL's, halogènes, tubes fluo avec ballast ferromagnétique ou électronique : 3 à 250 VA - Halogènes 230 V, incandescent : 3 à 250 W <p>Possibilité de mettre jusqu'à 3 écodétecteurs en parallèle Pour les LEDs et lampes fluocompactes, en cas d'installation de plusieurs détecteurs sur un même circuit, la charge mini augmente (voir notice) Consommation en veille : 0,02 W</p>
077824	<p>Avec neutre, 3 fils</p> <p> Permet la commande de lampes</p> <ul style="list-style-type: none"> - LEDs : 0 à 250 W - Fluocompactes : 0 à 250 W - LEDs, CFL's, avec ballast ferromagnétique ou électronique : 0 à 250 VA - Halogènes avec ballast ferromagnétique ou électronique : 0 à 500 VA - Tube fluo avec ballast ferromagnétique ou électronique : 0 à 5 x (2 x 36 W) - Halogènes 230 V, incandescent : 0 à 1000 W <p>Possibilité de mettre plusieurs détecteurs en parallèle Consommation en veille : 0,035 W</p>
040149	<p>Compensateur actif</p> <p> Associé aux commandes d'éclairage électroniques 2 fils sans neutre (interrupteurs, écodétecteurs, écovariateurs) Permet de supprimer les défauts d'allumages intempestifs sur charges LED et CFL Se câble en parallèle de la charge Consommation: 0,4 W</p>