

# Programme Plexo™ composable IP 55

mécanismes de commande d'éclairage, écodétecteurs



0 695 13



0 696 19



0 696 25



0 695 20

Mécanismes livrés avec enjoliveurs  
Montage des mécanismes en encastré et en saillie avec boîtiers et supports (p. 797)  
Connexion à bornes automatiques

Réf.	Interrupteurs 10 AX - 250 V
	IP 55 - IK 07
<b>0 696 11</b> <b>0 695 11</b>	<b>Va-et-vient</b> ○ Blanc ● Gris
0 707 11	○ Blanc Artic antimicrobien
	<b>Va-et-vient témoin câblage phase distribuée</b> Livré avec lampe 230 V Jusqu'à 2 va-et-vient témoins
0 696 12 <b>0 695 12</b>	○ Blanc ● Gris
	<b>Va-et-vient lumineux</b> Livré avec lampe 230 V
0 696 13 <b>0 695 13</b>	○ Blanc ● Gris
	<b>Va-et-vient témoin sans neutre</b> 6 AX - 60 W mini 1500 W maxi Livré avec lampe 230 V
0 696 15 0 695 15	○ Blanc ● Gris
	<b>Va-et-vient témoin câblage existant</b> Livré avec lampe 230 V Un seul point de commande témoin
0 696 14 <b>0 695 14</b>	○ Blanc ● Gris
	<b>Va-et-vient lumineux + poussoir inverseur lumineux</b> Contact NO + NF Livré avec lampe 230 V
0 696 19 <b>0 695 19</b>	○ Blanc ● Gris
	<b>Double va-et-vient</b> ○ Blanc ● Gris ○ Blanc Artic antimicrobien
0 696 25 <b>0 695 25</b>	○ Blanc ● Gris ○ Blanc Artic antimicrobien
0 707 26	○ Blanc Artic antimicrobien
	<b>Double va-et-vient lumineux</b> Livré avec lampe 230 V
0 696 26 <b>0 695 26</b>	○ Blanc ● Gris
	<b>Permutateur</b> ● Gris
0 695 21	● Gris
	<b>Inter bipolaire</b> ○ Blanc ● Gris ○ Blanc Artic antimicrobien
0 696 27 <b>0 695 30</b> 0 707 27	○ Blanc ● Gris ○ Blanc Artic antimicrobien
	<b>Inter bipolaire lumineux</b> Livré avec lampe 230 V
0 695 31	● Gris

Réf.	Interrupteurs 10 AX - 250 V (suite)
	<b>Inter bipolaire témoin</b> Livré avec lampe 230 V
0 695 32	● Gris
	<b>Ecodétecteurs 230 V ~ - 50 Hz</b> IP 55 - IK 07 Détection par infrarouge Distance de détection : 8 m Angle de détection 120° Temporisation réglable de 10 s à 10 min Seuil de luminosité de 5 à 1275 lux A installer de préférence dans boîte prof. 50 mm
	<b>Sans neutre 2 fils</b> S'installe en lieu et place d'un interrupteur simple sans câblage supplémentaire Permet la commande de lampes : - LEDs : 3 à 100 W - fluo compactes : 3 à 100 W - LEDs, CFLs, halogènes, tubes fluo avec ballast ferromagnétique ou électronique : 3 à 250 VA - halogènes 230 V, incandescent : 3 à 250 W Possibilité de mettre jusqu'à 3 écodétecteurs en parallèle Pour les LEDs et lampes fluo compactes, en cas d'installation de plusieurs détecteurs sur un même circuit, la charge mini augmente (voir notice) Consommation en veille : 0,02 W ○ Gris/Blanc
<b>0 695 20</b>	○ Gris/Blanc
	<b>Avec neutre 3 fils</b> Permet la commande de lampes : - LEDs : 0 à 250 W - fluocompactes : 0 à 250 W - LEDs, CFLs 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 Possibilité de mettre plusieurs détecteurs en parallèle Consommation en veille : 0,035 W ○ Gris/Blanc
<b>0 695 22</b>	○ Gris/Blanc
	<b>Compensateur actif</b> Permet de rendre compatibles les commandes d'éclairage électroniques 2 fils sans neutre avec toutes les charges du marché (LED, fluocompacte, halogène TBT à ballast ferromagnétique ou électronique, halogène 230 V, tube fluorescent, incandescent) Consommation 0,4 W
<b>0 401 49</b>	● Gris
	<b>Interrupteurs à clé 3 A - 250 V Ronis n° 455</b> Livrés avec un jeu de 2 clés Ronis n° 455 Extraction dans toutes les positions
0 695 34	2 positions 2 contacts NO marquage 0-I ● Gris
0 695 35	3 positions 2 contacts NO marquage I-0-II ● Gris