



- 3 contacts inverseurs
- Multi-tensions 12/24/48 V DC
- Signal d'état lumineux vert / rouge
- Alarme sonore déclencheur actionné
- Alarme sonore capot de protection levé
- Commande extérieure du signal sonore
- Réarmement en façade



➤ RCP-C  
Capot de protection  
double action



➤ RCP-K  
Clé de réarmement



➤ RPS3KG1.2  
Lot de 10 pc scellés  
("plombs") plastique

**RCP310G**

|  |   |
|--|---|
| Montage                                      | Applique / Semi-encastré (sur boîte d'encastrement électrique normalisée entraxe 60 mm) |
| Technologie                                  | Membrane déformable (réarmable en façade)   |
| Tensions d'alimentation / Consommations max. | <b>12/24/48 V DC</b> - 75/40/25 mA  |
| Contacts                                     | <b>3 contacts inverseurs</b> (CO/NO/NF) - Pouvoir de coupure max 230 V AC/1,5 A         |
| Signal d'état lumineux                       | LEDs Vertes / Rouges programmables en mode permanent ou intermittent                    |
| Alarme sonore                                | Buzzer programmable en mode permanent ou clignotant (volume réglable)                   |
| Commande extérieure buzzer                   | Pilotage possible par commande négative   |
| Couleur du boîtier                           | Vert*   |
| Fenêtre d'état                               | Intégrée à la fenêtre d'action  |
| Marquage fenêtre d'état                      | Vert = Verrouillé / Rouge = Déverrouillé  |
| Raccordement                                 | Borniers à vis - Section de fil max. 1,75 mm <sup>2</sup>                               |
| Indice de protection IP                      | IP 42   |
| Température de fonctionnement / RH           | -5° à + 65° C / 85 % RH   |
| Dimensions (L x h x p)                       | Applique : 86 x 86 x 40,5 mm / Semi-encastré 86 x 86 x 20,5 mm                          |
| Poids brut                                   | 0,21 Kg   |

\*Autres couleurs disponibles sur demande.