



### Principales

|                               |                                    |
|-------------------------------|------------------------------------|
| Gamme de produit              | Odace                              |
| Type de produit ou équipement | Interrupteur                       |
| Présentation du produit       | Mécanisme avec support de fixation |
| Application                   | Éclairage                          |

### Complémentaires

|  |  |
|--|--|
| Montage de l'appareil                    | Encastré   |
| Type de technologie                      | Électromécanique   |
| Fonction interrupteur                    | Permutateur  |
| Nombre de touches                        | 1  |
| Commande                                 | Enjoliveur   |
| Équipement inclus                        | Connexion d'alimentation interne   |
| Mode de fixation                         | Par vis  |
| Nuance de la couleur                     | Anthracite (RAL 7021)  |
| Finition de la surface                   | Mat  |
| Type d'emballage                         | Capot de protection  |
| Courant assigné d'emploi                 | 10 AX  |
| Tension assignée de service (Us)         | 250 V  |
| Type de réseau                           | CA   |
| Fréquence du réseau                      | 50 Hz  |
| Type de charge                           | Charge pour lampes à économie d'énergie avec ballast : 100 W   |
| Capacité minimum de coupure de la charge | 200 opérations à 1,25 In et 1,1 Un $\cos \phi = 0,3$   |
| Durée de vie en cycles                   | 20000 cycle à ON / OFF ( $\cos \phi = 0,6$ et $U_e$ nominal )  |
| Durée de vie électrique                  | 20000 cycle à ON / OFF ( $\cos \phi = 0,6$ et $U_e$ nominal )  |
| Nombre de sorties                        | 4 bornes sans vis  |
| Forme de la tête de vis                  | Pozidriv N°1   |
| Capacité de serrage des bornes           | 1 x 1,5...2 x 2,5 mm <sup>2</sup> pour rigide câble(s)<br>1 x 1,5...2 x 2,5 mm <sup>2</sup> pour souple câble(s)<br>1 x 1,5...2 x 2,5 mm <sup>2</sup> pour multibrins câble(s) |
| Longueur de dénudage des fils            | 12 mm  |
| Indication de tension                    | Éclairage  |
| Matière                                  | Plastique anti-UV: plaque centrale<br>PBT (polybutylène terephthalate) GF30: plaque de finition<br>PC (polycarbonate) GF10 FR: enveloppe                                       |
| Hauteur                                  | 71 mm  |
| Largeur                                  | 71 mm  |
| Profondeur                               | 33,6 mm  |
| Profondeur d'encastrement                | 18,75 mm   |

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Poids du produit                | 0,04 kg   |
| Résistance aux agents chimiques | Résistant à l'alcool (70%)<br>Résistant à l'alcool (96%)<br>Résistant à l'acide lactique<br>Résistant à l'ammonium quaternaire dilué<br>Résistant au javellisant dilué<br>Résistant à l'ammoniaque dilué<br>Résistant à l'eau savonneuse<br>Résistant au lave vitre<br>Résistante au peroxyde d'hydrogène 10 volumes<br>Résistant au hexane |







## Environnement

|  |   |
|--|---|
| Température ambiante de stockage               | -5...50 °C  |
| Tenue diélectrique                             | 2000 V  |
| Température de l'air ambiant en fonctionnement | 5...35 °C   |
| Normes   | EN 60669-1<br>2006/95/EEC   |
| Certifications du produit                      | Aenor: 030/2237[RETURN]LCIE: CCA-FR_598285B[RETURN]LCIE: NF 604950[RETURN]N[RETURN]NF |
| Tenue aux chocs (IK)                           | IK04  |
| Degré de protection (IP)                       | IP21 D  |

## Emballage

|                                |          |
|--------------------------------|----------|
| Type d'emballage 1             | PCE      |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1        |
| Hauteur de l'emballage 1       | 3,5 cm   |
| Largeur de l'emballage 1       | 7,5 cm   |
| Longueur de l'emballage 1      | 7,5 cm   |
| Poids de l'emballage 1         | 46 g     |
| Type d'emballage 2             | BB1      |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 5        |
| Hauteur de l'emballage 2       | 5,5 cm   |
| Largeur de l'emballage 2       | 9 cm     |
| Longueur de l'emballage 2      | 36,8 cm  |
| Poids de l'emballage 2         | 301 g    |
| Type d'emballage 3             | S02      |
| Nb produits dans l'emballage 3 | 30       |
| Hauteur de l'emballage 3       | 15 cm    |
| Largeur de l'emballage 3       | 30 cm    |
| Longueur de l'emballage 3      | 40 cm    |
| Poids de l'emballage 3         | 2,112 kg |

## Durabilité de l'offre

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Statut environnemental de l'offre   | Produit Green Premium   |
| Cradle to Cradle                    |  Bronze                            |
| Régulation REACH                    |  Déclaration REACH                 |
| Sans SVHC REACH                     | Oui   |
| Directive RoHS UE                   | Conforme  Déclaration RoHS UE      |
| Sans métaux lourds toxiques         | Oui   |
| Sans mercure                        | Oui   |
| Régulation RoHS Chine               |  Déclaration RoHS Pour La Chine    |
| Information sur les exemptions RoHS |  Oui                               |
| Profil environnemental              |  Profil Environnemental Du Produit |

## Garantie contractuelle

---

|          |         |
|----------|---------|
| Garantie | 18 mois |
|----------|---------|

---