



Principales

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

Complémentaires

| | |
|--|--|
| Montage de l'appareil | Encastré |
| Type de technologie | Électromécanique |
| Nombre de touches | 1 |
| Commande | Bouton-poussoir |
| Équipement inclus | Télérupteur |
| Mode de fixation | Par vis |
| Nuance de la couleur | Blanc recyclé (RAL 9003) |
| Finition de la surface | Brillant |
| Type d'emballage | Capot de protection |
| Courant assigné d'emploi | 10 A |
| Tension assignée de service (Us) | 250 V |
| Type de réseau | CA |
| Fréquence du réseau | 50/60 Hz |
| 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 Ue nominal) |
| Durée de vie électrique | 20000 cycle à ON / OFF ($\cos \phi = 0,6$ et Ue nominal) |
| Nombre de sorties | 2 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 ² pour rigide câble(s) 1 x 1,5...2 x 2,5 mm ² pour souple câble(s) 1 x 1,5...2 x 2,5 mm ² pour multibrins câble(s) |
| Longueur de dénudage des fils | 12 mm |
| Indication de tension | Éclairage |
| Matière | Plastique anti-UV: plaque centrale PBT (polybutylene terephthalate) GF30: plaque de finition PC (polycarbonate) GF10 FR: enveloppe |
| Hauteur | 71 mm |
| Largeur | 71 mm |
| Profondeur | 33,6 mm |
| Profondeur d'encastrement | 18,75 mm |

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de l'information contenue dans le présent document.

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






Environnement

| | |
|--|---|
| Température ambiante de stockage | -5...50 °C |
| Tenue diélectrique | 2000 V |
| Température ambiante de fonctionnement | 5...35 °C |
| Normes | EN 60669-1 2006/95/EEC |
| Certifications du produit | Aenor: 030/2237 LCIE: NF 604950 N 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 | 4,0 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 7,5 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 7,5 cm |
| Poids de l'emballage 1 | 37,0 g |
| Type d'emballage 2 | S02 |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 60 |
| Hauteur de l'emballage 2 | 15 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 30 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 40 cm |
| Poids de l'emballage 2 | 2,753 kg |

Durabilité de l'offre

| | |
|-------------------------------------|--|
| 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 |

Garantie contractuelle

| | |
|----------|-----------|
| Garantie | 18 months |
|----------|-----------|