

Fiche produit

Caractéristiques

S520525

Odace, détecteur de présence et de mouvement Blanc, toutes charges, 3 fils



Principales

| | |
|-------------------------------|---|
| Gamme | Odace |
| Type de produit ou équipement | Détecteur de présence |
| Présentation du produit | Mécanisme avec support |
| Couleur | Blanc (RAL 9003) |
| Équipement inclus | Fourni avec griffes |
| Type de charge | Ampoule halogène 230 V CA 2000 W Lampe halogène basse tension avec transformateur conventionnel 1050 VA Lampe halogène basse tension avec transformateur électronique 1150 VA Lampe fluorescente parallèle compensée 140 µF 0,9 2000 VA Ampoule incandescence 230 V CA 2300 W Lampe fluocompacte 230 V CA 500 VA Moteur 200 VA Lampe fluorescente 230 V AC avec ballast électronique 900 W Ventilateur 200 VA |
| Type d'emballage | Capot de protection |

Complémentaires

| | |
|----------------------------------|---|
| [Ue] tension assignée d'emploi | 230 V AC 50 Hz |
| Courant assigné d'emploi | 10 A |
| Type de protection | Fusible de protection |
| Zone de détection de mouvement | Aire de détection 10 x 28 m (hauteur détecteur 1.2 m) |
| Zone de détection de présence | Aire de détection 10 x 18 m (hauteur détecteur 1.2 m) |
| Angle de détection | 112° |
| Modes de sélection | S: slave M: manuel A: automatique |
| Réglage de l'intensité lumineuse | 5...1000 lx |
| Temporisation | 5 s...20 min |
| Plage de temporisation | 5 s...20 min |
| Configuration du câblage | 3 fils |
| Nombre de bornes | 4 bornes à 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 for solid cable(s) 1 x 1.5...2 x 2.5 mm ² for stranded cable(s) 1 x 1.5...2 x 2.5 mm ² for flexible cable(s) |
| Longueur de dénudage des fils | 8 mm |
| Matériau | ABS (acrylonitrile butadiène styrène): façade PA6: inlay PC (polycarbonate) GF10: boîtier PA (polyamide) 6 GF20 FR: monobloc PBT (polybutylène terephthalate) GF30: support frame PA (polyamide) 6 GF20 FR: casing |
| Montage de l'appareil | Encastré |
| Mode de fixation | Avec griffes Par vis |
| Hauteur de montage | 1...1,4 m |

| | |
|---------------------------------|---|
| Hauteur | 71 mm |
| Largeur | 71 mm |
| Profondeur | 50,3 mm |
| Profondeur d'encastrement | 32 mm |
| Poids du produit | 0,0822 kg |
| Résistance aux agents chimiques | Resistant to alcohol (70 %) Resistant to alcohol (96 %) Resistant to A-Lactic Acid Resistant to diluted quaternary ammonium Resistant to diluted bleach Resistant to diluted ammonia Resistant to soapy water Resistant to crystal cleaner Resistant to hydrogen peroxide 10 volumes Resistant to hexane |

Environnement

| | |
|----------------------------------|--|
| Degré de protection IP | IP20 |
| Tenue aux chocs IK | IK04 |
| Température de fonctionnement | -5...35 °C |
| Température ambiante de stockage | -5...50 °C |
| Normes | 2004/108/EC EN 60669-2-1 2006/95/EEC |

Emballage

| | |
|--------------------------------|---------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nombre d'unité par paquet | 1 |
| Poids de l'emballage (Kg) | 145 g |
| Hauteur de l'emballage 1 | 7,5 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 7,8 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 9,8 cm |
| Type d'emballage 2 | S02 |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 12 |
| Poids de l'emballage 2 | 2,04 kg |
| Hauteur de l'emballage 2 | 15 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 30 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 40 cm |

Durabilité de l'offre

| | |
|-------------------------------------|--|
| Statut environnemental de l'offre | Produit Green Premium |
| Directive RoHS UE | Conforme  Déclaration RoHS UE |
| Sans mercure | Oui |
| Information sur les exemptions RoHS |  Oui |
| Régulation RoHS Chine |  Déclaration RoHS Pour La Chine |
| Profil environnemental |  Profil Environnemental Du Produit |
| DEEE | Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères. |

Garantie contractuelle

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