

## Fiche produit

### Caractéristiques

# S261206

Ovalis - bouton poussoir à fermeture - 10A - fix. par vis - ss plaque de finit.



### Principales

|  |                                |
|--|--------------------------------|
| Gamme de produits                            | Ovalis                         |
| Type de produit ou équipement                | Bouton-poussoir                |
| Présentation du produit                      | Mécanisme avec support         |
| Information supplémentaire pour interrupteur | Commande du relais d'impulsion |
| Utilisation de l'interrupteur                | Bouton-poussoir                |
| Couleur                                      | Blanc (RAL 9003)               |
| Type d'emballage                             | Capot de protection            |
| Quantité du lot                              | 12 pièces                      |
| Vente par quantité indivisible               | 1                              |
| Nombre de bornes                             | 2 screwless terminals          |

### Complémentaires

|  |  |
|--|--|
| Montage de l'appareil                    | Encastré   |
| Nombre de touches                        | 1  |
| Commande                                 | Bouton-poussoir  |
| Mode de fixation                         | Par kit de griffes<br>Par vis  |
| Finition de la surface                   | Satin  |
| Courant assigné d'emploi                 | 10 A at 250 V AC 50/60 Hz  |
| Capacité minimum de coupure de la charge | 200 opérations à 1,25 In et 1,1 Un cos $\varphi = 0,3$   |
| Durée de vie en cycles                   | 20000 cycles at ON and OFF at rated voltage with cos $\varphi = 0.6$   |
| Endurance électrique                     | 20000 cycle  |
| 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> for rigid cable(s)<br>1 x 1.5...2 x 2.5 mm <sup>2</sup> for flexible cable(s)<br>1 x 1.5...2 x 2.5 mm <sup>2</sup> for stranded cable(s) |
| Longueur de dénudage des fils            | 12 mm  |
| Matériau                                 | Thermoplastic ABS-UV stabilised: centre plate<br>PBT (polybutylene terephthalate) GF30: support frame<br>PC (polycarbonate) GF10 FR: casing                                |
| Hauteur                                  | 71 mm  |
| Largeur                                  | 71 mm  |
| Profondeur                               | 33,6 mm  |
| Profondeur d'encastrement                | 18,75 mm   |
| Poids du produit                         | 0,04 kg  |

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 l'application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés associées dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.





## Environnement

|  |  |
|--|--|
| Température ambiante de stockage       | -5...50 °C   |
| Tenue diélectrique                     | 2000 V   |
| Température ambiante de fonctionnement | 5...35 °C  |
| Normes                                 | 2006/95/EEC<br>EN 60669-1  |
| Certifications du produit              | NF<br>N  |
| Tenue aux chocs (IK)                   | IK04   |
| Degré de protection (IP)               | IP21 D   |
| Caractéristique d'environnement        | Liquide de nettoyage pour vitres<br>Pétrole<br>Alcool<br>Résistant aux UV<br>Ammoniaque<br>Huile<br>Savon liquide<br>Acétone<br>Décolorant |
| Santé et problèmes environnementaux    | Halogen free   |

## Emballage

|                                |          |
|--------------------------------|----------|
| Type d'emballage 1             | PCE      |
| Nombre d'unité par paquet      | 1        |
| Poids de l'emballage (Kg)      | 39 g     |
| Hauteur de l'emballage 1       | 3,3 cm   |
| Largeur de l'emballage 1       | 8,2 cm   |
| Longueur de l'emballage 1      | 8,2 cm   |
| Type d'emballage 2             | BB1      |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 12       |
| Poids de l'emballage 2         | 622 g    |
| Hauteur de l'emballage 2       | 8,4 cm   |
| Largeur de l'emballage 2       | 35,6 cm  |
| Longueur de l'emballage 2      | 17,8 cm  |
| Type d'emballage 3             | S04      |
| Nb produits dans l'emballage 3 | 108      |
| Poids de l'emballage 3         | 6,428 kg |
| Hauteur de l'emballage 3       | 30 cm    |
| Largeur de l'emballage 3       | 40 cm    |
| Longueur de l'emballage 3      | 60 cm    |

## Durabilité de l'offre

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Directive RoHS UE                   | Conforme  <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>      |
| Sans métaux lourds toxiques         | Oui   |
| Sans mercure                        | Oui   |
| Information sur les exemptions RoHS |  <a href="#">Oui</a>                               |
| Régulation RoHS Chine               |  <a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>    |
| Profil environnemental              |  <a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a> |

## Garantie contractuelle

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