

## Fiche produit

### Caractéristiques

# S540446

## Odace, prise SAT Anthracite, à vis



### Principales

|                               |                                    |
|-------------------------------|------------------------------------|
| Range of product              | Odace                              |
| Type de produit ou équipement | Blindage simple SAT                |
| Présentation du produit       | Mécanisme avec support de fixation |
| Type d'emballage              | Capot de protection                |
| Quantité du lot               | Lot de 5                           |

### Complémentaires

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Montage de l'appareil           | Encastré  |
| Connecteur SAT                  | F type  |
| Affaiblissement sur un trajet   | 1,5 dB SAT signal950...2150 MHz   |
| Nombre d'entrées                | 1   |
| Mode de fixation                | Par vis   |
| Couleur                         | Anthracite  |
| Raccordement                    | Vis   |
| Forme de la tête de vis         | Pozidriv N°1  |
| Longueur de dénudage des fils   | 8 mm  |
| Type de câble                   | Coaxial   |
| Diamètre extérieur du câble     | 7 mm  |
| Matériau                        | Thermoplastic ABS-UV stabilised: centre plate<br>PBT (polybutylene terephthalate) GF30: support frame<br>Zinc alloy: casing   |
| Hauteur                         | 71 mm   |
| Largeur                         | 71 mm   |
| Profondeur                      | 34,1 mm   |
| Profondeur d'encastrement       | 18,1 mm   |
| Poids du produit                | 0,042 kg  |
| Résistance aux agents chimiques | Resistant to alcohol (70 %)<br>Resistant to alcohol (96 %)<br>Resistant to A-Lactic Acid<br>Resistant to diluted quaternary ammonium<br>Resistant to diluted bleach<br>Resistant to diluted ammonia<br>Resistant to soapy water<br>Resistant to crystal cleaner<br>Resistant to hydrogen peroxide 10 volumes<br>Resistant to hexane |

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 associées 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               |
| Température ambiante de fonctionnement | 5...45 °C                |
| Normes                                 | EN 50083-4<br>2006/95/EC |
| Tenue aux chocs (IK)                   | IK04                     |
| Degré de protection (IP)               | IP21 D                   |
| Santé et problèmes environnementaux    | Halogen free             |

## Emballage

|                                |          |
|--------------------------------|----------|
| Type d'emballage 1             | PCE      |
| Nombre d'unité par paquet      | 1        |
| Poids de l'emballage (Kg)      | 75 g     |
| Hauteur de l'emballage 1       | 3,5 cm   |
| Largeur de l'emballage 1       | 7,4 cm   |
| Longueur de l'emballage 1      | 7,4 cm   |
| Type d'emballage 2             | BB1      |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 5        |
| Poids de l'emballage 2         | 449 g    |
| Hauteur de l'emballage 2       | 5,5 cm   |
| Largeur de l'emballage 2       | 9 cm     |
| Longueur de l'emballage 2      | 37 cm    |
| Type d'emballage 3             | S01      |
| Nb produits dans l'emballage 3 | 10       |
| Poids de l'emballage 3         | 1,043 kg |
| Hauteur de l'emballage 3       | 15 cm    |
| Largeur de l'emballage 3       | 15 cm    |
| Longueur de l'emballage 3      | 40 cm    |

## Durabilité de l'offre

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Statut environnemental de l'offre   | Produit Green Premium  |
| Régulation REACH                    | <a href="#">Déclaration REACH</a>  |
| Sans SVHC REACH                     | Oui  |
| 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>  |
| 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 |
|----------|---------|