



Principales

| | |
|-------------------------|------------------------------------|
| Gamme de produits | Odace |
| Fonction produit | Prise haut-parleurs |
| Présentation du produit | Mécanisme avec support de fixation |
| Type d'emballage | Capot de protection |
| Quantité du lot | Lot de 5 |

Complémentaires

| | |
|-----------------------------------|--|
| Montage du système d'installation | Pose encastrée |
| Nombre de prises d'alimentation | 1 |
| Mode de fixation | Par vis |
| Couleur | Blanc (RAL 9003) |
| Finition de la surface | Brillant |
| Nombre de bornes | 2 bornes sans vis |
| Nombre de connecteurs libres | 1 |
| Capacité de serrage des bornes | 4 x 1,5...4 x 2,5 mm ² pour rigide câble(s) 4 x 1,5...4 x 2,5 mm ² pour multibrins câble(s) 4 x 1,5...4 x 2,5 mm ² pour souple câble(s) |
| Longueur de dénudage des fils | 12 mm |
| Matière | Plastique anti-UV: façade PBT (polybutylène terephthalate) GF30: cadre support PA (polyamide) 6 GF20 FR: boîtier |
| Hauteur | 71 mm |
| Largeur | 71 mm |
| Profondeur | 47,2 mm |
| Profondeur d'encastrement | 19,9 mm |
| Poids du produit | 0,029 kg |

Environnement

| | |
|-------------------------------------|---|
| Température ambiante de stockage | -5...50 °C |
| Température de fonctionnement | 5...35 °C |
| Tenue aux choc IK | IK04 |
| Caractéristique d'environnement | Ammoniaque Savon liquide Huile Résistant aux UV Pétrole Liquide de nettoyage pour vitres Décolorant Alcool |
| Santé et problèmes environnementaux | Sans halogène |

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 dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Durabilité de l'offre

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

Garantie contractuelle

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