



### Principales

Gamme de produits	Odace
Fonction produit	Prise haut-parleurs
Présentation du produit	Mécanisme avec cadre en plastique
Type d'emballage	Couvercle de protection peinture
Quantité par lot	5 pièces
Vente par quantité indivisible	1

### Complémentaires

Montage du système d'installation	Pose encastré
Mode de fixation	Par vis
Nuance de la couleur	Blanc (RAL 9003)
Finition de la surface	Brillant
Nombre de bornes	2 bornes sans vis
Nombre de connecteurs libres	1
Nombre de câbles	4x 1.5...2.5 mm <sup>2</sup> rigide câble(s) 4x 1.5...2.5 mm <sup>2</sup> souple câble(s) 4x 1.5...2.5 mm <sup>2</sup> multibrin câble(s)
Longueur de dénudage des fils	12 mm
Matière	PBT (polybutylene terephthalate) GF30 cadre support Thermoplastic ABS-anti UV façade PA (polyamide) 6 GF20 FR boîtier
Hauteur	71 mm
Largeur	71 mm
Profondeur	47.2 mm
Profondeur d'encastrement	19.9 mm
Poids	0.029 kg

### Environnement

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

### Caractéristiques environnementales

Statut environnemental	Produit Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Compliant - since 1101 - Schneider Electric declaration of conformity
REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-dessus du seuil
Profil environnemental du produit	Disponible
Instructions de fin de vie du produit	Pas d'opération de recyclage spécifiques

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 utilisatrices 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 affiliées ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Contractual warranty

---

Période

18 mois

---