



### Principales

Gamme de produits	Odace
Gamme	Odace
Fonction de l'appareil	Alarme
Fonction produit	Ronfleur
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	Aluminium
Courant assigné d'emploi	16 AX - 250 V AC 50/60 Hz
Bornes de raccordement	Bornes à vis
Nombre de connecteurs libres	2
Forme de la tête de vis	Pozidriv N°1
Nombre de câbles	2x 1,5 mm <sup>2</sup> souple câble(s) 2x 1,5 mm <sup>2</sup> multibrin câble(s) 2 x 1.5 mm <sup>2</sup> rigide câble(s)
Longueur de dénudage des fils	12 mm
Matière	PBT (polybutylene terephthalate) GF30 cadre support PA (polyamide) 6 GF20 FR boîtier Thermoplastique ABS-anti UV couvercle de mécanisme
Hauteur	71 mm
Largeur	71 mm
Profondeur	46,8 mm
Profondeur d'encastrement	30.8 mm
Poids	0.058 kg
Intensité sonore	75 dB

## Environnement

Température ambiante pour le stockage	-5...50 °C
Température de fonctionnement	5...35 °C
Normes	2006/95/EEC IEC 62080
Tenue aux choc IK	IK04
Degré d'étanchéité IP	IP21 D
Caractéristique d'environnement	Acétone Alcool Ammoniaque Décolorant Savon liquide Huile Pétrole Résistant aux UV Liquide de nettoyage pour vitres
Santé et problèmes environnementaux	Sans halogène

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental	Produit Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Conforme - depuis 1101 - Déclaration de conformité Schneider Electric <a href="#">Déclaration de conformité Schneider Electric</a>
REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil <a href="#">Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil</a>
Profil environnemental du produit	Disponible
Instructions de fin de vie du produit	Pas d'opération de recyclage spécifiques

## Garantie contractuelle

Période	18 mois
---------	---------