

# Fiche produit

## Caractéristiques

# S550487

## Odace prise haut parleur 1 sortie Cobalt



### Principales

Gamme de produits	Odace
Type de produit ou équipement	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	Cobalt blue
Finition de la surface	Peint
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 <sup>2</sup> pour rigide câble(s) 4 x 1,5...4 x 2,5 mm <sup>2</sup> pour multibrins câble(s) 4 x 1,5...4 x 2,5 mm <sup>2</sup> pour souple câble(s)
Longueur de dénudage des fils	12 mm
Matériau	Plastique anti-UV: façade PBT (polybutylene terephthalate) GF30: cadre support PA (polyamide) 6 GF20 FR: casing
Hauteur	71 mm
Largeur	71 mm
Profondeur	47,2 mm
Profondeur d'encastrement	19,9 mm
Poids du produit	0,029 kg
Résistance aux agents chimiques	Résistant à l'alcool (70%) Résistant à l'alcool (96%) Résistant à l'acide lactique Résistant à l'ammonium quaternaire dilué Résistant au javellisant dilué Résistant à l'ammoniaque dilué Résistant à l'eau savonneuse Résistant au lave vitre Résistante au peroxyde d'hydrogène 10 volumes Résistant au hexane

### Environnement

Température ambiante de stockage	-5...50 °C
Température ambiante de fonctionnement	5...35 °C
Tenue aux chocs (IK)	IK04

## Offer Sustainability

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>

## Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------