



Principales

Gamme de produit	Odace
Gamme	Odace
Type de produit ou équipement	Prise audio/vidéo
Présentation du produit	Mécanisme avec support de fixation
Type de connecteur	Mini-jack VGA
Type de circuit électrique	Audio Vidéo
Nuance de la couleur	Aluminium
Type d'emballage	Groupe

Complémentaires

Montage de l'appareil	Encastré
Nombre de prises d'alimentation	2
Mode de fixation	Par vis
Finition de la surface	Mat
Matière	Plastique anti-UV: plaque centrale PBT (polybutylene terephthalate) GF30: support de fixation
Hauteur	71 mm
Largeur	71 mm
Profondeur	41,7 mm
Profondeur d'encastrement	25,7 mm
Poids du produit	0,059 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...40 °C
Normes	CEI 60512-5-2 JIS G 3141 JIS H 3100 CEI 60998-1 CEI 60512-13-2 CEI 60998-2-1 UL 94
Degré de protection (IP)	IP21
Tenue aux chocs (IK)	IK04

Durabilité de l'offre

Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui