



Principales

Gamme de produit	Odace
Design	Touch
Type de produit ou équipement	Plaque de finition
Nombre de postes	2 postes
Sens de montage	Horizontal/vertical
Entraxe	71 mm
Type de cadre	Double
Type d'emballage	Film plastique-boîte

Complémentaires

Montage de l'appareil	Encastré
Mode de fixation	Clipsable
Nuance de la couleur	Aluminium
Couleur latérale	Aluminium
Finition de la surface	Mat
Traitement de surface	Peint
Matière	Plastique anti-UV: plaque de finition
Hauteur	85 mm
Largeur	156 mm
Profondeur	10 mm
Poids du produit	0,0255 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...45 °C
Normes	EN 60669-1 UNE 20315-1-1 2006/95/EEC NF C 61-314 NBN C 61-112-1
Certifications du produit	Aenor: 030/2205[RETURN]LCIE: NF 603415A[RETURN]N[RETURN]NF
Tenue aux chocs (IK)	IK04
Degré de protection (IP)	IP21 D

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Sustainable packaging	Yes
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises