



Principales

Range of product	Odace
Design	Touch
Fonction produit	Cadre pour contrôleur
Nombre de postes	1 poste
Configuration	Simple
Type d'emballage	Film plastique-boîte
Quantité du lot	Lot de 10
Vente par quantité indivisible	1

Complémentaires

Montage de l'appareil	Encastré
Mode de fixation	Clipsable
Couleur	Aluminium et aluminium brossé
Matière	Plastique: plaque décorative Aluminium
Hauteur	85 mm
Largeur	85 mm
Profondeur	10 mm
Poids du produit	0,01298 kg

Environnement

Température ambiante de stockage	-5...50 °C
Température de fonctionnement	5...45 °C
Normes	UNE 20315-1-1 NBN C 61-112-1 EN 60669-1 NF C 61-314

Certifications du produit	Aenor: 030/2205 LCIE: CCA-FR_598285B LCIE: NF 603415A N NF
Tenue aux choc IK	IK04
Degré de protection IP	IP21 D
Caractéristique d'environnement	Acétone Liquide de nettoyage pour vitres Alcool Décolorant Savon liquide Huile Résistant aux UV Ammoniaque Pétrole
Santé et problèmes environnementaux	Sans halogène

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Poids de l'emballage 1	20 g
Hauteur de l'emballage 1	1 cm
Largeur de l'emballage 1	8,5 cm
Longueur de l'emballage 1	8,5 cm
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Poids de l'emballage 2	266 g
Hauteur de l'emballage 2	5,8 cm
Largeur de l'emballage 2	9 cm
Longueur de l'emballage 2	37 cm
Type d'emballage 3	S04
Nb produits dans l'emballage 3	240
Poids de l'emballage 3	7,288 kg
Hauteur de l'emballage 3	30 cm
Largeur de l'emballage 3	40 cm
Longueur de l'emballage 3	60 cm

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS pour la Chine Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------