



Principales

Gamme	Unica
Application	Montage
Type de produit ou équipement	Plaque de finition
Design	Unica Studio Metal
Nombre de postes	2 postes
Sens de montage	Horizontal/vertical
Type de cadre	Double
Nombre de modules	2 x 2 modules
Mode de fixation	Vis
Nuance de la couleur	Blanc aluminium
Couleur latérale	Noir (RAL 7021)

Complémentaires

Matière	Polycarbonate: plaque intermédiaire
Finition de la surface	Finition brossée
Quantité du lot	Lot de 3
Normes	CEI 60669-1 CEI 60884-1
Largeur	156 mm
Hauteur	85 mm
Profondeur	10 mm
Poids du produit	0,033 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

Tenue aux chocs (IK)	IK04
Degré de protection (IP)	IP21 D

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	1,0 cm
Largeur de l'emballage 1	8,5 cm
Longueur de l'emballage 1	15,2 cm
Poids de l'emballage 1	35,0 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	3
Hauteur de l'emballage 2	6,5 cm
Largeur de l'emballage 2	12,5 cm

Longueur de l'emballage 2	18,6 cm
Poids de l'emballage 2	162 g
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	48
Hauteur de l'emballage 3	30 cm
Largeur de l'emballage 3	30 cm
Longueur de l'emballage 3	40 cm
Poids de l'emballage 3	3,051 kg

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
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit

Garantie contractuelle

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