

Fiche produit

Caractéristiques

NU600285

Unica Pure - plaque de finition - Givre blanc
liseré Blanc - 1 poste



Principales

Gamme	Unica
Application	Montage
Type de produit ou équipement	Cadre pour contrôleur
Design	Unica Pure
Nombre de postes	1 poste
Sens de montage	Horizontal
Configuration	Simple
Nombre de modules	2 x 2 modules
Mode de fixation	Clipsable
Couleur	Givre blanc
Couleur du liseré	Blanc (RAL 9003)

Complémentaires

Matière	Polycarbonate: plaque intermédiaire Verre: plaque
Normes	IEC 60884-1 CEI 60669-1
Largeur	85 mm
Hauteur	90 mm
Profondeur	11 mm
Poids du produit	0,051 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)	IK01
Degré de protection (IP)	IP21 D

Packing Units

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	85 g
Hauteur de l'emballage 1	2,5 cm
Largeur de l'emballage 1	9,5 cm
Longueur de l'emballage 1	12,5 cm
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	45
Poids de l'emballage 2	4,25 kg

Hauteur de l'emballage 2	30 cm
Largeur de l'emballage 2	30 cm
Longueur de l'emballage 2	40 cm
Type d'emballage 3	P06
Nb produits dans l'emballage 3	360
Poids de l'emballage 3	38,676 kg
Hauteur de l'emballage 3	77 cm
Largeur de l'emballage 3	80 cm
Longueur de l'emballage 3	60 cm

Offer Sustainability

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

Garantie contractuelle

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