

Fiche produit

Caractéristiques

NU201030

Unica Studio - plaque de finition - Alu - 5 postes



Principales

Gamme	Unica
Fonction de l'appareil	Montage
Type de produit ou équipement	Cadre pour contrôleur
Design	Unica Studio
Nombre de postes	5 postes
Sens de montage	Horizontal/vertical
Configuration	Quintuple
Nombre de modules	5 x 2 modules
Mode de fixation	Clipsable
Couleur	Aluminium

Complémentaires

Matériau	Thermoplastic ABS-UV stabilised: cover frame
Normes	CEI 60669-1 IEC 60884-1
Largeur	369 mm
Hauteur	85 mm
Profondeur	10 mm
Poids du produit	0,047 kg
Résistance aux agents chimiques	Resistant to alcohol (70 %) Resistant to alcohol (96 %) Resistant to A-Lactic Acid Resistant to diluted quaternary ammonium Resistant to diluted bleach Resistant to diluted ammonia Resistant to soapy water Resistant to crystal cleaner Resistant to hydrogen peroxide 10 volumes Resistant to hexane

Environnement

Tenue aux chocs (IK)	IK04
Degré de protection (IP)	IP21 D
Santé et problèmes environnementaux	Halogen free

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	55 g
Hauteur de l'emballage 1	1 cm
Largeur de l'emballage 1	8,5 cm
Longueur de l'emballage 1	37 cm
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	5
Poids de l'emballage 2	358 g
Hauteur de l'emballage 2	7,5 cm

Largeur de l'emballage 2	10 cm
Longueur de l'emballage 2	38,2 cm
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	45
Poids de l'emballage 3	3,665 kg
Hauteur de l'emballage 3	30 cm
Largeur de l'emballage 3	30 cm
Longueur de l'emballage 3	40 cm

Durabilité de l'offre

Directive RoHS UE	Non applicable, en dehors du scope légal RoHS UE
-------------------	--

Garantie contractuelle

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