

Fiche technique du produit

Spécifications

Unica Pro - plaque de finition - Blanc antibactérien - 3 postes



NU400620

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	Unica
Application	Montage
Type de produit ou équipement	Plaque de finition
Design	Unica Pro
Nombre de postes	3 postes
Sens de montage	Horizontal/vertical
Type de cadre	Triple
Nombre de modules	3 x 2 modules
Mode de fixation	Clipsable
Nuance de la couleur	Blanc
Couleur latérale	Blanc (RAL 9003)

Complémentaires

Matière	Polycarbonate: plaque intermédiaire
Traitement de surface	Antibactérien
Quantité du lot	Lot de 5
Normes	CEI 60669-1 CEI 60884-1
Largeur	227 mm
Hauteur	85 mm
Profondeur	10 mm
Poids du produit	0,04 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	1,000 cm
Largeur de l'emballage 1	8,700 cm
Longueur de l'emballage 1	23,000 cm
Poids de l'emballage 1	44 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	5
Hauteur de l'emballage 2	5,800 cm
Largeur de l'emballage 2	11,300 cm
Longueur de l'emballage 2	25,000 cm
Poids de l'emballage 2	278 g
Type d'emballage 3	S04
Nb produits dans l'emballage 3	150
Hauteur de l'emballage 3	30,000 cm
Largeur de l'emballage 3	40,000 cm
Longueur de l'emballage 3	60,000 cm
Poids de l'emballage 3	9,124 kg

Garantie contractuelle

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

Environmental Data

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

Empreinte environnementale

Empreinte carbone (kg CO2 eq.)	1
--------------------------------	---

Communication environnementale	Profil environnemental du Produit
--------------------------------	---

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé	Oui
-------------------------------	-----

Emballage sans plastique	Non
--------------------------	-----

Directive UE RoHS	Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS)
-----------------------------------	--

Règlementation REACH	Déclaration REACH
----------------------	-----------------------------------

Règlement RoHS chinois	Déclaration RoHS pour la Chine
------------------------	--

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil Économie Circulaire	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
----------------------------	--

Reprise

No

Image of product / Alternate images

Alternative







