

Fiche plaque Schneider



Plaque de finition Unica Studio Métal
- Schneider - Aluminium liseré Blanc
- 1 poste

Réf NU280255M

7.98€^{TTC*}

Voir le produit : <https://www.domomat.com/97914-plaque-de-finition-unica-studio-metal-schneider-aluminium-lisere-blanc-1-poste-schneider-electric-nu280255m.html>

*Le produit Plaque de finition Unica Studio Métal - Schneider - Aluminium liseré Blanc - 1
poste
est en vente chez Domomat !*



Fiche technique du produit

Spécifications



Unica Studio Métal N - plaque de finition - Aluminium liseré Blanc - 1 poste

NU280255M

Statut commercial : Commercialisé

Principales

Gamme	Unica
Application	Montage
Type de produit ou équipement	Plaque de finition
Design	Unica Studio Metal
Nombre de postes	1 poste
Sens de montage	Horizontal/vertical
Type de cadre	Simple
Nombre de modules	2 modules
Mode de fixation	Vis
Nuance de la couleur	Blanc aluminium
Couleur latérale	Blanc (RAL 9003)

Complémentaires

Matière	Polycarbonate : plaque intermédiaire
Finition de la surface	Finition brossée
Quantité du lot	Lot de 5
Normes	CEI 60669-1 CEI 60884-1
Largeur	85 mm
Hauteur	85 mm
Profondeur	10 mm
Poids du produit	0,02 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	8,5 cm
---------------------------	--------

Poids de l'emballage 1	20,0 g
------------------------	--------

Type d'emballage 2	S04
--------------------	-----

Nb produits dans l'emballage 2	150
--------------------------------	-----

Hauteur de l'emballage 2	30,0 cm
--------------------------	---------

Largeur de l'emballage 2	40,0 cm
--------------------------	---------

Longueur de l'emballage 2	60,0 cm
---------------------------	---------

Poids de l'emballage 2	5,013 kg
------------------------	----------

Type d'emballage 3	BB1
--------------------	-----

Nb produits dans l'emballage 3	5
--------------------------------	---

Hauteur de l'emballage 3	10,8 cm
--------------------------	---------

Largeur de l'emballage 3	10,5 cm
--------------------------	---------

Longueur de l'emballage 3	12,0 cm
---------------------------	---------

Poids de l'emballage 3	141,0 g
------------------------	---------

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
--------------	-----

Information sur les exemptions RoHS	Oui
-------------------------------------	---------------------

Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS pour la Chine Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)
-----------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Profil environnemental	Profil environnemental du Produit
------------------------	---------------------------------------------------

Garantie contractuelle

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