

Fiche technique du produit

Spécifications



Unica - prise pour 1 RJ45 Keystone/ Systimax - 2 mod Blanc - méca seul

NU946118

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	Unica
Type de produit ou équipement	Plaque centrale
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de fixation
Présentation du produit	Mécanisme
Nombre de prises d'alimentation	1
Nuance de la couleur	Blanc (RAL 9003)

Complémentaires

Type de connecteur	RJ45
Montage de l'appareil	Encastré
Sens de montage	Droit
Nombre de modules	2 modules
Type d'espace	Systimax Clef de voûte
Traitement de surface	Non traité
Normes	UNE 60669 UNE 20315
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

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

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	2,5 cm
Largeur de l'emballage 1	4,5 cm

Longueur de l'emballage 1	4,5 cm
Poids de l'emballage 1	12 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	20
Hauteur de l'emballage 2	12,5 cm
Largeur de l'emballage 2	13 cm
Longueur de l'emballage 2	18,5 cm
Poids de l'emballage 2	310 g
Type d'emballage 3	S04
Nb produits dans l'emballage 3	360
Hauteur de l'emballage 3	30 cm
Largeur de l'emballage 3	40 cm
Longueur de l'emballage 3	60 cm
Poids de l'emballage 3	6,348 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	Conforme
-----------------------------------	----------

Numéro SCIP	Fc63190f-d73a-4ee6-88d2-9fc422c1217c
-------------	--------------------------------------

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

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

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil Économie Circulaire	Informations de fin de vie
----------------------------	--

DEEE



Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles

Reprise

No
