

Fiche technique du produit

Spécifications



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

NU946054

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	Anthracite

Complémentaires

Type de connecteur	RJ45
Montage de l'appareil	Encastré
Sens de montage	Droit
Nombre de modules	1 module
Type d'espace	Clef de voûte Systimax
Traitement de surface	Non traité
Normes	UNE 20315 UNE 60669
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	3,000 cm
Largeur de l'emballage 1	5,000 cm

Longueur de l'emballage 1	9,000 cm
Poids de l'emballage 1	8,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	20
Hauteur de l'emballage 2	13,000 cm
Largeur de l'emballage 2	12,500 cm
Longueur de l'emballage 2	18,500 cm
Poids de l'emballage 2	236,000 g
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	160
Hauteur de l'emballage 3	30,000 cm
Largeur de l'emballage 3	30,000 cm
Longueur de l'emballage 3	40,000 cm
Poids de l'emballage 3	2,196 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**

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
