

Fiche technique du produit

Spécifications



Unica - prise RCA triple (rouge blanc jaune) - 1 mod - Blanc - méca seul

NU343118

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	Unica
Type de produit ou équipement	Prise audio/vidéo
Type de connecteur	RCA
Type de circuit électrique	Audio/video
Présentation du produit	Mécanisme
Nuance de la couleur	Blanc (RAL 9003)
Type d'emballage	Film plastique-boîte
Couleur principale	Blanc

Complémentaires

Nombre de prise	1
Mode de fixation	Clipsable
Nombre de modules	1 module
Finition de la surface	Brillant
Quantité par lot	Lot de 10
Raccordement - borniers	Bornes à vis
Capacité de serrage des bornes	= 1,5 mm ² pour flexible câble(s) = 1,5 mm ² pour rigide câble(s)
Longueur de dénudage des fils	8 mm
Matière	Plastique anti-UV: plaque centrale PC (polycarbonate) GF10 FR: enveloppe
Hauteur	45 mm
largeur	22,5 mm
Profondeur	28 mm
Profondeur d'encastrement	19 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

Température de l'air ambiant de stockage	-5...50 °C
Température de l'air ambiant en fonctionnement	5...45 °C
Degré de protection IP	IP2xC
Tenue aux chocs IK	IK02

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	2,2 cm
Largeur de l'emballage 1	3,5 cm
Longueur de l'emballage 1	4,5 cm
Poids de l'emballage (Kg)	22,0 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	5,5 cm
Largeur de l'emballage 2	14,0 cm
Longueur de l'emballage 2	26,0 cm
Poids de l'emballage 2	285,0 g
Type d'emballage 3	S01
Nb produits dans l'emballage 3	20
Hauteur de l'emballage 3	15,0 cm
Largeur de l'emballage 3	15,0 cm
Longueur de l'emballage 3	40,0 cm
Poids de l'emballage 3	780,0 g

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

Profil environnemental du produit (PEP)

[Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé

Oui

Emballage sans plastique

Non

[Directive RoHS UE](#)

Conforme

Régulation REACH

[Déclaration REACH](#)


Use Again

Réemballer et réuser

Reprise

Non

WEEE Label

 Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.