

Fiche technique du produit

Spécifications



D-Life - enjoliveur pour prise RJ11/ RJ12 - blanc lotus

MTN4215-6035

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	Merten
Type de produit ou équipement	Plaque
Destination du produit	Prise téléphonique
Nuance de la couleur	Blanc lotus (RAL 9003)

Complémentaires

Mode de fixation	Par clips
Nombre de prises d'alimentation	1
Matière	Thermoplastique
Finition de la surface	Brillant
Largeur	71 mm
Hauteur	71 mm
Profondeur	23 mm

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	2,400 cm
Largeur de l'emballage 1	7,300 cm
Longueur de l'emballage 1	7,500 cm
Poids de l'emballage 1	16,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	5
Hauteur de l'emballage 2	7,200 cm
Largeur de l'emballage 2	7,900 cm
Longueur de l'emballage 2	12,500 cm
Poids de l'emballage 2	112,000 g
Type d'emballage 3	CAR
Nb produits dans l'emballage 3	120
Hauteur de l'emballage 3	19,800 cm
Largeur de l'emballage 3	30,800 cm

Longueur de l'emballage 3	40,100 cm
---------------------------	-----------

Poids de l'emballage 3	3038,000 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 >](#)

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







