

Fiche technique du produit

Spécifications



D-Life - enjoliveur prise support double RJ45 compatible keystone - blanc lotus

MTN4564-6035

⚠ La production de ce produit a été arrêtée le: 8 juil. 2025

⚠ Fin de service imminente: 31 janv. 2026

⚠ Arrêt de fabrication consulter si stock

Statut commercial: Arrêt de fabrication consulter si stock

Principales

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

Complémentaires

Mode de fixation	Par clips
Nombre de prise	2
Type de plaque	Couvercle Crochet pour label
Matière	Thermoplastique
Finition de la surface	Brillant
Degré de protection IP	IP20
largeur	71 mm
Hauteur	71 mm
Profondeur	23 mm
Caractéristique environnementale	Résistant à la poussière

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	2,700 cm
Largeur de l'emballage 1	7,300 cm
Longueur de l'emballage 1	7,400 cm
Poids de l'emballage (Kg)	16,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	5
Hauteur de l'emballage 2	7,600 cm
Largeur de l'emballage 2	7,900 cm
Longueur de l'emballage 2	12,500 cm

Poids de l'emballage 2	114,000 g
Type d'emballage 3	CAR
Nb produits dans l'emballage 3	120
Hauteur de l'emballage 3	19,700 cm
Largeur de l'emballage 3	31,700 cm
Longueur de l'emballage 3	41,000 cm
Poids de l'emballage 3	3,076 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 RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
Numéro SCIP	B048d869-dcd8-4a9d-812a-3f41c92f1e28
Régulation REACH	Déclaration REACH

Use Again

 Réemballer et réusiner	
Reprise	Non

Image of product / Alternate images

Alternative



