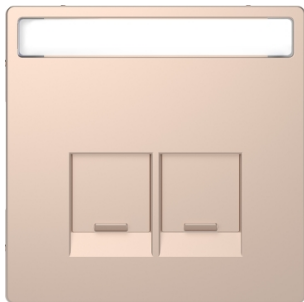


Fiche technique du produit

Spécifications



D-Life - enjoliveur prise double RJ45 S-One - porte-étiquette - métal champagne

MTN4574-6051

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

⚠ Fin de service imminente: 31 déc. 2025

⚠ Arrêt de fabrication consulter
si stock

Statut commercial: Arrêt de fabrication consulter si stock

Principales

Gamme	Merten System Design
Design	System Design
Type de produit ou équipement	Plaque centrale
Destination du produit	Connecteurs RJ45
Couleur	Champagne

Complémentaires

Compatibilité de gamme	Merten System Design connecteur RJ45
Nombre de postes	2 postes
Matière	ABS (acrylonitrile butadiène styrène)
Finition de la surface	Vernis
Mode de fixation	Kit enfichable
Montage de l'appareil	Affleurant
Longueur	71 mm
Hauteur	23 mm
largeur	71 mm

Environnement

Caractéristique environnementale	Résistant à la poussière
----------------------------------	--------------------------

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	7,3 cm
Largeur de l'emballage 1	3,1 cm
Longueur de l'emballage 1	7,3 cm
Poids de l'emballage (Kg)	25 g
Type d'emballage 2	CAR
Nb produits dans l'emballage 2	100
Hauteur de l'emballage 2	18,5 cm

Largeur de l'emballage 2	30 cm
--------------------------	-------

Longueur de l'emballage 2	40 cm
---------------------------	-------

Poids de l'emballage 2	2,93 kg
------------------------	---------


Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------

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	Non
Emballage sans plastique	Non
Directive RoHS UE	Conforme
Numéro SCIP	B048d869-dcd8-4a9d-812a-3f41c92f1e28
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.