

Fiche technique du produit

Spécifications



D-Life - enjoliveur pour interrupteur à carte porte-étiquette - blanc nordic mat

MTN3854-6037

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	Merten
Type de produit ou équipement	Plaque de finition
Destination du produit	Carte d'hôtel
Nuance de la couleur	Blanc lotus (RAL 9003)

Complémentaires

Mode de fixation	Par vis et pince
Matière	Thermoplastique
Finition de la surface	Brillant
Degré de protection IP	IP20
largeur	71 mm
Hauteur	71 mm
Profondeur	27 mm

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	3,200 cm
Largeur de l'emballage 1	7,400 cm
Longueur de l'emballage 1	7,600 cm
Poids de l'emballage (Kg)	44,000 g
Type d'emballage 2	CAR
Nb produits dans l'emballage 2	100
Hauteur de l'emballage 2	19,800 cm
Largeur de l'emballage 2	30,600 cm
Longueur de l'emballage 2	40,800 cm
Poids de l'emballage 2	4,746 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 du cycle de vie total	1
Profil environnemental du produit (PEP)	Profil environnemental du Produit

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Non
Directive RoHS UE	Conforme
Numéro SCIP	0187b6e0-56f0-4a08-8bec-705fcd0a249f
Régulation REACH	Déclaration REACH

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
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.

Image of product / Alternate images

Alternative







