

Fiche technique du produit

Spécifications



D-Life - enjoliveur pour commande simple IP44 avec joint - blanc lotus

MTN3304-6035

⚠ La production de ce produit a été arrêtée le: 3 juin 2025

Statut commercial: Arrêt de commercialisation

⚠ Arrêt de commercialisation

Principales

Gamme	Merten
Type de produit ou équipement	Enjoliveur
Design	System Design
Nuance de la couleur	Blanc lotus (RAL 9003)

Complémentaires

Nombre de touches	1
Destination du produit	Interrupteur
Mode de fixation	Par bride de serrage
Finition de la surface	Brillant
Marquage	IP44
Matière	Thermoplastique
Hauteur	71 mm
largeur	71 mm
Profondeur	27 mm
Degré de protection IP	IP44

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	5,600 cm
Largeur de l'emballage 1	7,700 cm
Longueur de l'emballage 1	7,800 cm
Poids de l'emballage (Kg)	45,000 g
Type d'emballage 2	CAR
Nb produits dans l'emballage 2	50
Hauteur de l'emballage 2	20,100 cm
Largeur de l'emballage 2	30,400 cm
Longueur de l'emballage 2	40,300 cm
Poids de l'emballage 2	2,586 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 **Oui**

Emballage sans plastique **Non**

[Directive RoHS UE](#) **Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)**

Régulation REACH [Déclaration REACH](#)

Use Again

Réemballer et réuser

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

Reprise **Non**

Image of product / Alternate images

Alternative







