

Fiche technique du produit

Spécifications



D-Life - obturateur - blanc nordic mat - méca + enjoliveur

MTN4075-6037

Statut commercial: Commercialisé

Principales

| | |
|-------------------------------|-----------------------|
| Gamme | Merten |
| Design | System Design |
| Type de produit ou équipement | Plaque de volet/store |
| Présentation du produit | Plaque de finition |
| Nuance de la couleur | Blanc nordique |
| Informations complémentaires | Avec support de bague |

Complémentaires

| | |
|------------------------|-----------------|
| Montage de l'appareil | Affleurant |
| Mode de fixation | Par vis |
| Traitement de surface | Verni |
| Finition de la surface | Mat |
| Hauteur | 73 mm |
| largeur | 73 mm |
| Profondeur | 31 mm |
| Matière | Thermoplastique |
| Degré de protection IP | IP20 |

Emballage

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nombre d'unité par paquet | 1 |
| Hauteur de l'emballage 1 | 3,300 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 7,300 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 7,600 cm |
| Poids de l'emballage (Kg) | 40,000 g |
| Type d'emballage 2 | CAR |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 100 |
| Hauteur de l'emballage 2 | 20,600 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 30,500 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 40,300 cm |
| Poids de l'emballage 2 | 4,716 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**

Régulation REACh [Déclaration REACh](#)

Use Again

Réemballer et réuser

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







