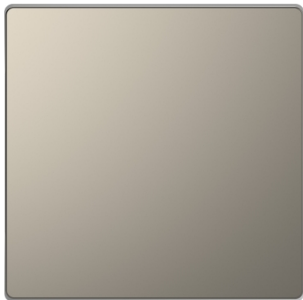


Fiche technique du produit

Spécifications



D-Life - obturateur - métal nickel - méca + enjoliveur

MTN4075-6050

! La production de ce produit a été arrêtée le: 19 mai 2025

Statut commercial: Arrêt de commercialisation

! Arrêt de commercialisation

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	Nickel brossé
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	71 mm
largeur	71 mm
Matière	Métal
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	7,400 cm
Longueur de l'emballage 1	7,600 cm
Poids de l'emballage (Kg)	60,000 g
Type d'emballage 2	CAR
Nb produits dans l'emballage 2	100
Hauteur de l'emballage 2	18,500 cm
Largeur de l'emballage 2	30,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	6,605 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](#) 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**