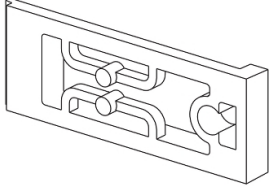


Fiche technique du produit

Spécifications

M172 PERF. 12 CLIPS-ON LO CK FOR PANEL



TM172AP12PM

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Modicon M171/M172
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de fixation
Type d'accessoires / pièces séparées	Panneau de montage

Complémentaires

Type de produit ou équipement	Outil de montage
Compatibilité produit	Performance du contrôleur logique M172
Couleur	Blanc
Destination d'accessoire / de pièce détachée	Embase contrôleur
Mode de fixation	Par vis

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	2,000 cm
Largeur de l'emballage 1	5,500 cm
Longueur de l'emballage 1	6,500 cm
Poids de l'emballage (Kg)	20,000 g
Type d'emballage 2	S01
Nb produits dans l'emballage 2	24
Hauteur de l'emballage 2	15,000 cm
Largeur de l'emballage 2	15,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	676,000 g

Garantie contractuelle

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

Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique.

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 2

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)

Numéro SCIP 2c365b3a-5b0a-48fd-acc7-751c89a723a2

Régulation REACH [Déclaration REACH](#)

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil de circularité [Informations de fin de vie](#)

Reprise Non