

# Fiche produit

## Caractéristiques

MTN631719

KNX M-Plan - détecteur de mouvement 180° - détection ras du mur - blanc brill.



### Principales

Gamme	Merten
Design	M-Plan glass M-Elegance M-Arc M-Smart System M M-Star M-Plan
Type de produit ou équipement	Détecteur de mouvement
Présentation du produit	Mécanisme avec support de fixation et plaque centrale
Type de bus	KNX
Nombre de canaux	5
Nuance de la couleur	Blanc polaire (RAL 9010)

### Complémentaires

Type de réglage	Seuil de luminosité
Montage de l'appareil	Encastré
Hauteur de montage	2,2 m
Cycle de fonctionnement	15300 minutes
Temporisation	1 seconde mise en marche
Zone de détection de mouvement	16 m
Angle de détection	180° horizontal
Face de détection	Latéral: 8 m
Type de protection	Protection de zone de glissement
Matière	Plastique brillant

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	7,700 cm
Largeur de l'emballage 1	7,700 cm
Longueur de l'emballage 1	9,300 cm
Poids de l'emballage 1	10,000 g
Type d'emballage 2	CAR
Nb produits dans l'emballage 2	30
Hauteur de l'emballage 2	19,700 cm
Largeur de l'emballage 2	30,600 cm
Longueur de l'emballage 2	40,500 cm
Poids de l'emballage 2	3,044 kg

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur l'application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>
Profil de circularité	<a href="#">Informations De Fin De Vie</a>
DEEE	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.

## Garantie contractuelle

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