

Fiche technique du produit

Spécifications



M-Plan Verre Diamant, plaque de finition 2 postes horiz. ou vert. entraxe 71mm

MTN4020-3260

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

⚠ Arrêt de commercialisation

Statut commercial: Arrêt de commercialisation

Principales

Gamme	Merten System M
Design	M-Elegance glass
Type de produit ou équipement	Plaque de finition

Complémentaires

Nombre de postes	2 postes
Couleur	Argenté diamant
Finition de la surface	Brillant
Traitement de surface	Transparent
Matière	Verre
Mode d'installation	Horizontal et vertical
Degré de protection IP	IP20
Segment de marché	Résidentiel Petit commerce

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	2,500 cm
Largeur de l'emballage 1	9,500 cm
Longueur de l'emballage 1	17,100 cm
Poids de l'emballage (Kg)	164,000 g
Type d'emballage 2	CAR
Nb produits dans l'emballage 2	45
Hauteur de l'emballage 2	20,700 cm
Largeur de l'emballage 2	30,800 cm
Longueur de l'emballage 2	40,600 cm
Poids de l'emballage 2	7,742 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

Pourcentage moyen de contenu en plastique recyclé	95 %
Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
Numéro SCIP	Cb87ea00-9c0a-46cf-9af0-7e68e017df48
Régulation REACH	Déclaration REACH

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Reprise	Non