

Fiche technique du produit

Spécifications



D-Life - boîte pour montage saillie - anthracite - 1 poste

MTN4014-6534

⚠ La production de ce produit a été arrêtée le: 8 juil. 2025

⚠ Fin de service imminente: 31 janv. 2026

⚠ Arrêt de fabrication consulter si stock

Statut commercial: Arrêt de fabrication consulter si stock

Principales

Gamme	Merten
Gamme de produit	Merten System Design
Type de produit ou équipement	Boîtier en applique
Nombre de postes	1 poste
Matière	ABS (acrylonitrile butadiène styrène) mat

Complémentaires

Nuance de la couleur	Anthracite
Position de montage	Horizontal et vertical
Entrée de câble	1 entrée de câble 1 entrée de conduit
Traitement de surface	Verni

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	6,300 cm
Largeur de l'emballage 1	9,500 cm
Longueur de l'emballage 1	9,800 cm
Poids de l'emballage (Kg)	102,000 g
Type d'emballage 2	CAR
Nb produits dans l'emballage 2	35
Hauteur de l'emballage 2	21,300 cm
Largeur de l'emballage 2	30,700 cm
Longueur de l'emballage 2	40,500 cm
Poids de l'emballage 2	3,924 kg

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 1

Profil environnemental du produit (PEP) [Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Pourcentage moyen de contenu en plastique recyclé 2 %

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](#)

sans PVC Non

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil de circularité Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise Non