

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Merten Artec - boîtier en saillie - 1 poste - blanc brillant

MTN512119

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	Merten
Gamme de produit	Merten System M
Design	Artec M-Smart
Type de produit ou équipement	Boîtier en applique
Nombre de postes	1 poste
Matière	Polycarbonate brillant

### Complémentaires

Nuance de la couleur	Blanc polaire (RAL 9010)
Position de montage	Horizontal et vertical
Entrée de câble	1 entrée de câble 1 entrée de conduit

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	5,800 cm
Largeur de l'emballage 1	8,500 cm
Longueur de l'emballage 1	9,200 cm
Poids de l'emballage (Kg)	92,000 g
Type d'emballage 2	CAR
Nb produits dans l'emballage 2	40
Hauteur de l'emballage 2	20,700 cm
Largeur de l'emballage 2	31,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,300 cm
Poids de l'emballage 2	4,084 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)	<a href="#">Profil environnemental du Produit</a>

### Use Better

#### Matières et Substances

Pourcentage moyen de contenu en plastique recyclé	1 %
Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Oui
<a href="#">Directive RoHS UE</a>	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
sans PVC	Non

### Use Again

#### Réemballer et réusiner

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