

# Fiche technique du produit

Spécifications



## TeSys GV - coffret vide - pour GV2ME - plastique

GV2MP04

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	TeSys
Type de produit ou équipement	Boîtier
Nom de l'appareil	GV2MP
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de montage
Compatibilité produit	GV2ME
Type de boîtier	Montage encastré réduit

### Complémentaires

Emplacement de montage auxiliaire	Droite
Hauteur	133 mm
largeur	93 mm
Profondeur	98 mm
Poids du produit	0,13 kg

### Environnement

Degré de protection IP	IP55 face avant
Caractéristique d'environnement	Standard
Certifications du produit	UKCA CE

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	11,500 cm
Largeur de l'emballage 1	10,000 cm
Longueur de l'emballage 1	15,000 cm
Poids de l'emballage 1	209,000 g
Type d'emballage 2	S04
Nb produits dans l'emballage 2	27
Hauteur de l'emballage 2	30,000 cm
Largeur de l'emballage 2	40,000 cm
Longueur de l'emballage 2	60,000 cm

Poids de l'emballage 2	6,373 kg
Type d'emballage 3	P06
Nb produits dans l'emballage 3	108
Hauteur de l'emballage 3	75,000 cm
Largeur de l'emballage 3	60,000 cm
Longueur de l'emballage 3	80,000 cm
Poids de l'emballage 3	36,188 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 (kg CO2 eq.) 107

Profil environnemental [Profil environnemental du Produit](#)

### Use Better

#### Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé Oui

Emballage sans plastique Non

[Directive UE RoHS](#) Conforme

Numéro SCIP 04104e70-ba29-493c-b2cc-b5837d1f879b

Règlementation REACH [Déclaration REACH](#)

### Use Again

#### Réemballer et réusiner

Profil Économie Circulaire [Informations de fin de vie](#)

Reprise No

DEEE  Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles

Technical Illustration

## Assembly's dimensions

---

