

# Fiche technique du produit

Spécifications

## TeSys GV - jeu de barre tripolaire - 63A - 3 dérivations - pas 54 mm



GV2G354

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	Linergy
Nom du produit	FT
Nom de l'appareil	GV2G
Type de produit ou équipement	Peigne de raccordement
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de racordement
Description des pôles	3P
Compatibilité de gamme	TeSys Deca TeSys GV2 TeSys K TeSys U
Nombre de dérivations	3
[Ith] courant thermique conventionnel	63 A
pas de raccordement	54 mm

### Complémentaires

[Ui] tension d'isolement	690 V
Longueur	152 mm
Poids du produit	0,06 kg

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	1 cm
Largeur de l'emballage 1	3,1 cm
Longueur de l'emballage 1	15,1 cm
Poids de l'emballage 1	64 g
Type d'emballage 2	S01
Nb produits dans l'emballage 2	70
Hauteur de l'emballage 2	15 cm
Largeur de l'emballage 2	15 cm
Longueur de l'emballage 2	40 cm
Poids de l'emballage 2	4,589 kg
Type d'emballage 3	P06

Nb produits dans l'emballage 3	2240
Hauteur de l'emballage 3	77 cm
Largeur de l'emballage 3	80 cm
Longueur de l'emballage 3	60 cm
Poids de l'emballage 3	159,06 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

Profil environnemental

[Profil environnemental du Produit](#)

### Use Better

#### Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé

Oui

Emballage sans plastique

Non

[Directive UE RoHS](#)

Conforme

Règlementation REACH

[Déclaration REACH](#)

### Use Again

#### Réemballer et réusiner

Profil Économie Circulaire

[Informations de fin de vie](#)

Reprise

No