

# Fiche technique du produit

Spécifications



## TeSys Vario - boîtier pour VN12, VN20, V02 à V2 + 2 modules suppl. max. - IP65

VCFXGE1

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	TeSys
Nom de l'appareil	VCFX
Type de produit ou équipement	Boîtier
Compatibilité produit	VN12 VN20 V02...V2

### Complémentaires

Couleur de poignée	Rouge
Couleur du plastron de la commande	Jaune
Cadenassage de la commande rotative	Avec
[I]courant thermique d'emploi sous enveloppe	25 A 10 A 20 A 16 A 32 A
Caractéristique d'environnement	Standard
Hauteur	146 mm
largeur	90 mm
Profondeur	131 mm
Poids du produit	0,34 kg

### Environnement

Degré de protection IP	IP65
------------------------	------

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	14,500 cm
Largeur de l'emballage 1	11,000 cm
Longueur de l'emballage 1	16,000 cm
Poids de l'emballage 1	369,000 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	7
Hauteur de l'emballage 2	30,000 cm

<b>Largeur de l'emballage 2</b>	30,000 cm
<b>Longueur de l'emballage 2</b>	40,000 cm
<b>Poids de l'emballage 2</b>	2,930 kg
<b>Type d'emballage 3</b>	P06
<b>Nb produits dans l'emballage 3</b>	56
<b>Hauteur de l'emballage 3</b>	75,000 cm
<b>Largeur de l'emballage 3</b>	60,000 cm
<b>Longueur de l'emballage 3</b>	80,000 cm
<b>Poids de l'emballage 3</b>	33,468 kg

## Garantie contractuelle

<b>Garantie</b>	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.) 16

Profil environnemental [Profil environnemental du Produit](#)

## Use Better

### Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé Oui

Emballage sans plastique Oui

[Directive UE RoHS](#) Conforme aux exemptions

Numéro SCIP 9ea58720-3cf9-4883-9af8-9d64d3981af2

Règlementation REACH [Déclaration REACH](#)

## Use Again

### Réemballer et réusiner

Profil Économie Circulaire Pas d'opérations particulières de recyclage requises

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