

Fiche produit

Caractéristiques

VCFXGE1

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



Principales

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

Complémentaires

Couleur de poignée	Rouge
Couleur du plastron de la commande	Jaune
Cadenassage de la commande rotative	Avec
[the] 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	343,900 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	7
Hauteur de l'emballage 2	30,000 cm
Largeur de l'emballage 2	30,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	2,856 kg
Type d'emballage 3	P06
Nb produits dans l'emballage 3	56

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	33,468 kg

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACh	Déclaration REACh
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------