

Fiche produit

Caractéristiques

VBFXGE1

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



Principales

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

Complémentaires

Couleur de poignée	Noire
Couleur du plastron de la commande	Noir
Cadenassage de la commande rotative	Avec
[Ithe] courant thermique d'emploi sous enveloppe	10 A 16 A 20 A 32 A 25 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	10,7 cm
Largeur de l'emballage 1	14,3 cm
Longueur de l'emballage 1	15,7 cm
Poids de l'emballage 1	340,0 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	7
Hauteur de l'emballage 2	30,0 cm
Largeur de l'emballage 2	30,0 cm
Longueur de l'emballage 2	40,0 cm
Poids de l'emballage 2	2,969 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
----------	---------