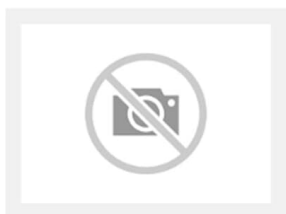


PRODUCT-DETAILS

# M-VC2032

## M-VC2032 Cabinet, 2000 mm x 300 mm x 195 mm, Grounded (Class I), IP65



### Informations générales

Extension du type de produit	M-VC2032
Code de produit	VC2032
EAN	8015646036414
Description courte	M-VC2032 Cabinet, 2000 mm x 300 mm x 195 mm, Grounded (Class I), IP65
Description longue	External cable container 2000x300x195mm (HxWxD)

### Technique

Courant nominal ( $I_n$ )	630 A
Number of Flange Openings	2
Cover Plate Type	Optional
Type de montage	Floor installation
Door Type	Single
Finition de surface	Powder coating
Qualité du matériau	Steel
RAL Number	RAL 7035 - Gris clair
Couleur	Grey

### Environnement

Indice de protection	IP65
Classe de protection	Grounded (Class I)
Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Informations RoHS	9AKK108467A5062
REACH Declaration	1STE000078
Informations environnementales	1STC008001D0203
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

## Dimensions

Width in Number of Modular Spacings	12
Produit Largeur Net	300 mm
Produit Hauteur Net	2000 mm
Produit Longueur Net	195 mm
Poids net	30.000 kg
Profondeur d'encastrement (t <sub>2</sub> )	195 mm
Thickness	Cabinet Plate 1.5 mm Door Plate 1.5 mm

## Commande

Emballage Niveau 1 Unités	carton 1 pièce
Emballage Niveau 1 Poids	30 kg

## Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Déclaration de Conformité - CE	No declaration needed
--------------------------------	-----------------------

## Installation

Instructions et manuels	1STM604119R0003
-------------------------	-----------------

## Downloads Préférés

Fiche produit, informations techniques	1STC008001D0203
--	-----------------

## Classifications

ETIM 8	EC000058 - Empty cabinet
ETIM 9	EC000058 - Empty cabinet
Catégorie DEEE	Product Not in WEEE Scope
eClass	V11.0 : 27142408
Code de classification d'objet	U

---

## Catégories

---

Produits basse tension → Tableaux, Coffrets et Armoires → Tableaux Divisionnaires → Sub Distribution Boards → Gamme ArTU M

