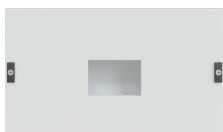


PRODUCT-DETAILS

# QB2V63000

## QB2V63000 Module for Tmax XT, 300 mm x 512 mm x 230 mm



### Informations générales

Extension du type de produit	QB2V63000
Code de produit	1SZE980040B0100
EAN	5411815230226
Description courte	QB2V63000 Module for Tmax XT, 300 mm x 512 mm x 230 mm
Description longue	Modules for SACE-Breakers, System pro E energy Combi

### Technique

Courant nominal de fonctionnement ( $I_e$ )	160 A
Nombre de pôles	4
Number of Switches	1
Couleur	Grey
Nombre de batteries	0

### Environnement

Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Informations RoHS	1STC860120 9AKK108467A5062
REACH Declaration	1STE000078

Conflict Minerals  
Reporting Template  
(CMRT)

9AKK108468A3363

---

## Dimensions

Produit Largeur Net	512 mm
Produit Hauteur Net	300 mm
Produit Longueur Net	230 mm
Poids net	3.437 kg

---

## Commande

Emballage Niveau 1 Unités	box 1 pièce
Emballage Niveau 1 Poids	3.777 kg

---

## Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Déclaration de Conformité - CE	1STC860120
-----------------------------------	------------

---

## Installation

Instructions et manuels	No document needed
-------------------------	--------------------

---

## Downloads Préférés

Fiche produit, informations techniques	No document needed
---	--------------------

---

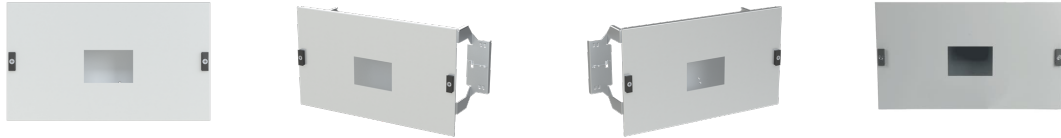
## Classifications

ETIM 8	EC001897 - Distributor assembly switch
ETIM 9	EC001897 - Distributor assembly switch
Catégorie DEEE	Product Not in WEEE Scope
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer
CN8	85381000
eClass	V11.0 : 27400611
Code de classification d'objet	U

---

## Catégories

Produits basse tension → Tableaux, Coffrets et Armoires → Tableaux Divisionnaires → Interior Fittings → System pro E energy Combi



360°