

PRODUCT-DETAILS

# E236-US1.1

## E236-US1.1 Minimum Voltage Relay



### Informations générales

Extension du type de produit	E236-US1.1
Code de produit	2CDE165001R2001
EAN	4016779651776
Description courte	E236-US1.1 Minimum Voltage Relay
Description longue	Three-phase undervoltage monitoring of switchgear. Devices with fixed threshold value used for power installations in hospitals and rooms used for medical purposes outside of hospitals as well as power installations and safety supply in installations for gathering of people.

### Technique

Power Loss	0.8 W
Number of Auxiliary Contacts CO (SPDT)	1
Catégorie de Surtension	III
Connecting Capacity	4 mm <sup>2</sup>

### Environnement

Température de l'air ambiant	Operation -25 ... +55 °C
Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU

Informations RoHS	2CDK440006K0201
REACH Declaration	9AKK107492A1907
Informations environnementales	2CDU400021D0201
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

## Dimensions

Produit Largeur Net	17.5 mm
Produit Hauteur Net	87 mm
Produit Longueur Net	60 mm
Poids net	0.066 kg

## Commande

Emballage Niveau 1 Unités	box 10 pièce
Emballage Niveau 1 Poids	0.71 kg

## Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Déclaration de Conformité - CE	2CDK440006K0201
--------------------------------	-----------------

## Installation

Instructions et manuels	2csc400002d0209
-------------------------	-----------------

## Downloads Préférés

Fiche produit, informations techniques	9AKK106930A8017
----------------------------------------	-----------------

## Classifications

ETIM 8	EC001667 - Under voltage monitoring relay for distribution board
ETIM 9	EC001667 - Under voltage monitoring relay for distribution board
Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer
CN8	8536 49 00
eClass	V11.0 : 27142327

## Catégories

Produits basse tension → Appareillage modulaire et parafoudres → Protection and Safety Devices → Protection Relays

