

# UMK-SE 11,25-2 - Elément latéral



5030253

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/5030253>

Veillez tenir compte du fait que les données affichées dans ce document PDF proviennent de notre catalogue en ligne. Vous trouverez les données complètes dans la documentation utilisateur. Nos conditions générales d'utilisation des téléchargements sont applicables.



Elément latéral, largeur 11,25 mm, sans rainure de repérage

## Données commerciales

Référence	5030253
Conditionnement	50 Unité(s)
Commande minimum	50 Unité(s)
Remarque	Fabrication à la commande (pas de reprise)
Clé de vente	ACHDCA
Product key	ACHDCA
GTIN	4017918248475
Poids par pièce (emballage compris)	5,43 g
Poids par pièce (hors emballage)	5,43 g
Numéro du tarif douanier	85389099
Pays d'origine	PL

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

Type de produit	Partie latérale de l'embase
Type de boîtier	Boîtier pour profilé extrudé
Série de boîtiers	UMK
Gamme de produits	UMK SE
Ouverture de ventilation disponible	non

### Dimensions

Longueur	11,25 mm
----------	----------

#### Dimensions extérieures

Largeur du profilé (extérieure)	77 mm
---------------------------------	-------

#### Dimensions intérieures

Largeur du profilé (intérieure)	72,2 mm
---------------------------------	---------

### Indications sur les matériaux

Couleur (Élément latéral)	vert (RAL 6021)
Matériau Élément latéral	PA
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V2

### Conditions environnementales et de durée de vie

#### Conditions ambiantes

Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C ... 105 °C (en fonction de la puissance dissipée)
---------------------------------------	--

# UMK-SE 11,25-2 - Elément latéral



5030253

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/5030253>

## Homologations

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/5030253>



**UL Recognized**

Identifiant de l'homologation: E240868

# UMK-SE 11,25-2 - Élément latéral



5030253

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/5030253>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-13.0	27190602
ECLASS-15.0	27190602

### ETIM

ETIM 10.0	EC002779
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	31261500
-------------	----------

## Conformité environnementale

### EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS

Oui, Aucun exception

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)

EFUP-E

Aucune substance dangereuse au-dessus des valeurs limites

### EU REACH SVHC

Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS)

Aucun substance na un taux pondéral supérieur à 0,1 %