

Boîtier électronique - UM 72-SEFE/R - 2959353

Remarque : les données indiquées ici sont tirées du catalogue en ligne. Vous trouverez toutes les informations et données dans la documentation utilisateur. Les conditions générales d'utilisation pour les téléchargements sur Internet sont applicables.
(<http://phoenixcontact.fr/download>)


Elément latéral, à droite, avec pied, largeur : 5 mm, hauteur : 72 mm, se monte sur NS 32 ou NS 35/7,5



Propriétés produit

- ✓ Il existe des éléments latéraux avec contact de terre entre le circuit imprimé et le profilé (CEM)
- ✓ Flexibilité en matière de formes et de dimensions
- ✓ Solution économique, grâce au nombre réduit de pièces composant le boîtier
- ✓ Nombreuses possibilités de raccordement du conducteur à l'extérieur
- ✓ Montage rapide sur les profilés courants NS 35 ou NS 32
- ✓ Grande stabilité mécanique grâce au vissage des éléments latéraux avec le profilé
- ✓ Il est possible de repérer les modules via les rainures de repérage du profilé extrudé à l'aide du matériel de repérage de Phoenix Contact

Données commerciales

Unité de conditionnement	10 STK
Quantité minimum de commande	10 STK
GTIN	 4 017918 104436
GTIN	4017918104436
Poids par pièce (hors emballage)	0,007 kg
Numéro du tarif douanier	39269097
Pays d'origine	Pologne

Caractéristiques techniques

Généralités

Type de boîtier	Boîtier ouvert
Matériau du boîtier	PA
Coloris	vert

Caractéristiques techniques

Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0
-------------------------------------	----

Boîtier électronique - UM 72-SEFE/R - 2959353

Caractéristiques techniques

Normes et spécifications

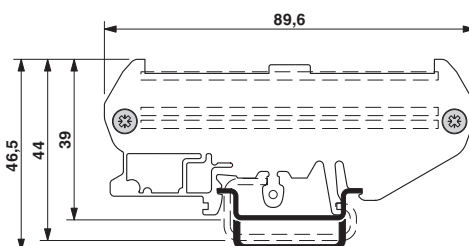
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0
-------------------------------------	----

Environmental Product Compliance

China RoHS	Période d'utilisation conforme : illimitée = EFUP-e
	Aucune substance dangereuse dépassant les valeurs seuils ;

Schémas

Dessin coté



Homologations

Homologations

Homologations

UL Recognized

Homologations Ex

Détails des approbations

UL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 240868
---------------	--	---	---------------