

# TTC-6-FC-UT/50 - Porte-fusibles



1104514

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1104514>

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.



Support de cartouche de fusible pour parafoudres de la gamme de produits TERMITRAB complète avec la technique de raccordement vissé. Raccordement à plusieurs niveaux possible sur les boîtiers TTC-6. Pour fusibles fins courants 5 x 20 mm.

## Données commerciales

Référence	1104514
Conditionnement	50 Unité(s)
Commande minimum	50 Unité(s)
Clé de vente	CL226Z
Product key	CL226Z
GTIN	4055626971520
Poids par pièce (emballage compris)	5,11 g
Poids par pièce (hors emballage)	5,1 g
Numéro du tarif douanier	85363010
Pays d'origine	DE

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

Type de produit	Module porte-fusibles
Gamme de produits	TERMITRAB complete
Message protection antisurtension défectueuse	aucun

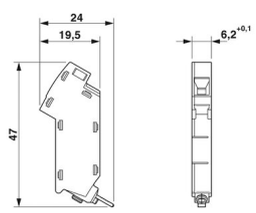
### Propriétés d'isolation

Catégorie de surtension	III
Degré de pollution	2

### Caractéristiques de raccordement

Type de raccordement	Raccordement vissé
Filetage vis	M3
Couple de serrage	0,5 Nm
Section de conducteur souple	0,2 mm <sup>2</sup> ... 2,5 mm <sup>2</sup>
Section de conducteur rigide	0,2 mm <sup>2</sup> ... 4 mm <sup>2</sup>
Section conduct. AWG	24 ... 12

### Dimensions

Dessin coté	
Largeur	6,2 mm +0,1 mm
Hauteur	24 mm
Profondeur	47 mm

### Indications sur les matériaux

Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0
Matériau du boîtier	PBT

### Propriétés mécaniques

#### Caractéristiques mécaniques

Paroi latérale ouverte	non
------------------------	-----

### Circuit de protection

Plage de tension de service	60 V DC
Courant de référence	6,3 A

### Conditions environnementales et de durée de vie

# TTC-6-FC-UT/50 - Porte-fusibles



1104514

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1104514>

## Conditions ambiantes

Indice de protection	IP20
Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C ... 85 °C
Température ambiante (stockage/transport)	-40 °C ... 85 °C
Altitude	≤ 4000 m (amsl)

## Normes et spécifications

Normes/prescriptions	EN 60947-7-3
Remarque	2009

## Montage

Type de montage	encliquetage et vissage sur TERMITRAB complete
-----------------	--

# TTC-6-FC-UT/50 - Porte-fusibles

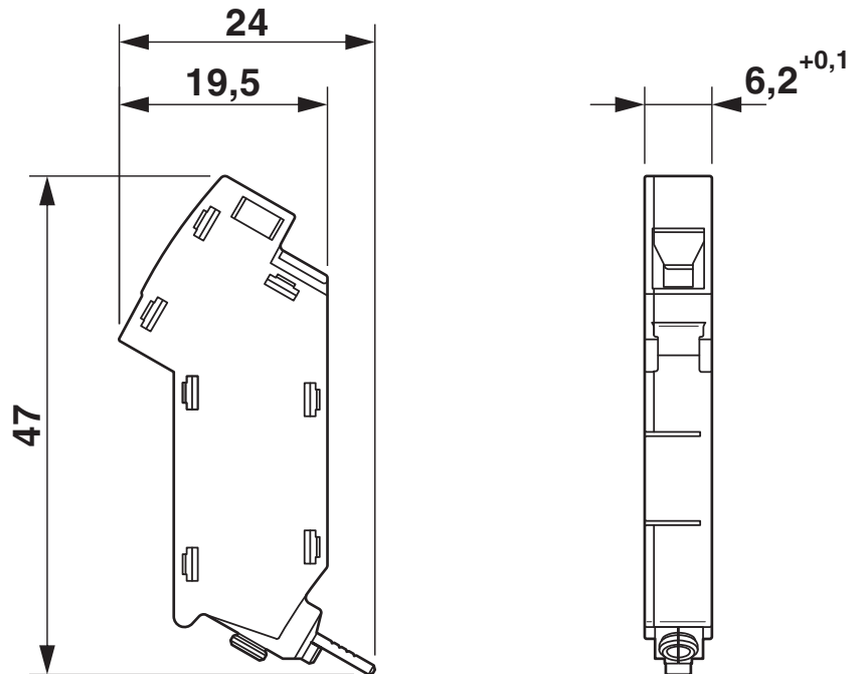
1104514

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1104514>



## Dessins

Dessin coté



# TTC-6-FC-UT/50 - Porte-fusibles



1104514

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1104514>

## Homologations

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1104514>



### UL Listed

Identifiant de l'homologation: FILE E 138168



### UL Listed

Identifiant de l'homologation: FILE E 333250

# TTC-6-FC-UT/50 - Porte-fusibles



1104514

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1104514>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-11.0	27130890
ECLASS-13.0	27171292

### ETIM

ETIM 9.0	EC002496
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121600
-------------	----------

# TTC-6-FC-UT/50 - Porte-fusibles



1104514

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1104514>

## Conformité environnementale

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

# TTC-6-FC-UT/50 - Porte-fusibles



1104514

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1104514>

## Accessoires

### SZS 0,6X3,5 VDE - Tournevis

1212602

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212602>



Tournevis, tête fendue, isolé selon VDE, taille : 0,6 x 3,5 x 100 mm, manche à deux composants, antidérapant

---

Phoenix Contact 2023 © - Tous droits réservés  
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT SAS  
52 Boulevard de Beaubourg Emerainville  
77436 Marne La Vallée Cedex 2 France  
+33 (0) 1 60 17 98 98  
[documentation@phoenixcontact.fr](mailto:documentation@phoenixcontact.fr)