

TTC-EX-PP - Séparateur

1011977

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1011977>



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.

Séparateur pour profils NS-35/7,5 pour assurer un écart de 50 mm entre le module de signalisation à distance et le parafoudre basse tension dans les systèmes TTC-EX.



Données commerciales

Référence	1011977
Conditionnement	10 Unité(s)
Commande minimum	10 Unité(s)
Clé de vente	CL226Z
Product key	CL226Z
GTIN	4055626487120
Poids par pièce (emballage compris)	28,52 g
Poids par pièce (hors emballage)	28,6 g
Numéro du tarif douanier	39219055
Pays d'origine	DE

TTC-EX-PP - Séparateur

1011977

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1011977>



Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Séparateur
-----------------	------------

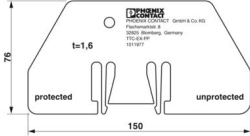
Montage

Type de montage	Profilé : TH 35 - 7,5 mm
-----------------	--------------------------

Indications sur les matériaux

Couleur	bleu (RAL 5015)
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0
Matériau du boîtier	FR 4-21

Dimensions

Dessin coté	
Largeur	1,6 mm
Hauteur	150 mm
Profondeur	76 mm

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C ... 85 °C
Température ambiante (stockage/transport)	-40 °C ... 85 °C
Altitude	≤ 2000 m (amsl)
Humidité de l'air admissible (fonctionnement)	5 % ... 95 %

TTC-EX-PP - Séparateur

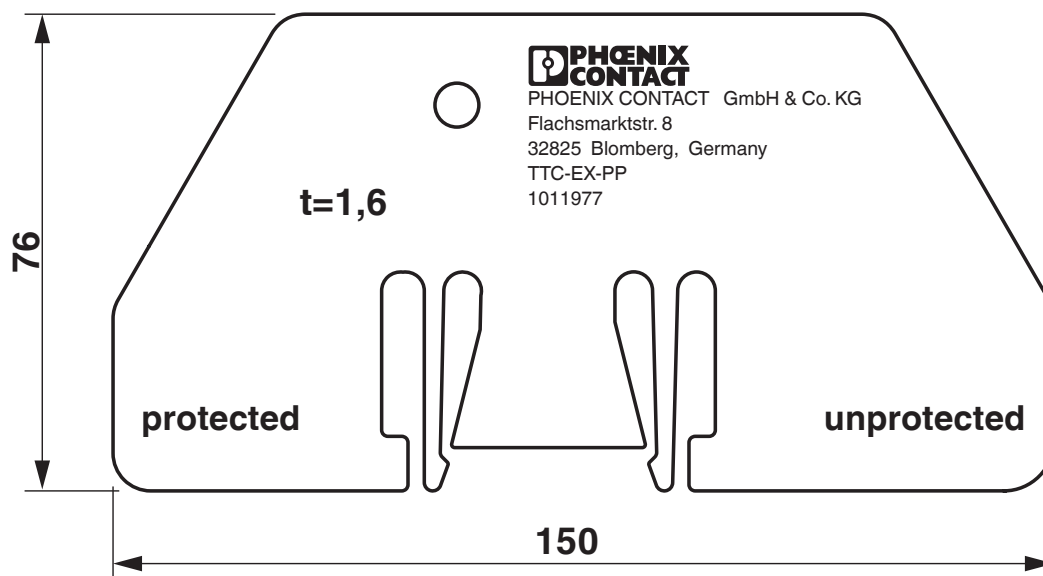
1011977

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1011977>



Dessins

Dessin coté



TTC-EX-PP - Séparateur

1011977

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1011977>



Homologations

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1011977>



DNV GL

Identifiant de l'homologation: TAE000027G

TTC-EX-PP - Séparateur



1011977

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1011977>

Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0	27171592
ECLASS-15.0	27171592

ETIM

ETIM 10.0	EC002497
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

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 %

EF3.1 Changement climatique

CO2e kg

0,807 kg CO2e