

ATP-TB - Séparateur

3046272

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3046272>

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, profondeur: 45,7 mm, largeur: 3 mm, hauteur: 56 mm, coloris: gris foncé



La figure montre la version en gris

Données commerciales

Référence	3046272
Conditionnement	50 Unité(s)
Commande minimum	500 Unité(s)
Clé de vente	BEKZ1X
Product key	BEKZ1X
GTIN	4046356586412
Poids par pièce (emballage compris)	3,69 g
Poids par pièce (hors emballage)	3,48 g
Numéro du tarif douanier	39269097
Pays d'origine	DE

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

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

Dimensions

Largeur	3 mm
Largeur de couvercle	1,5 mm
Hauteur	56 mm
Profondeur	45,7 mm

Indications sur les matériaux

Couleur	gris signalisation B (RAL 7043)
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0
Matériau isolant	PA

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

Température ambiante (fonctionnement)	-60 °C ... 105 °C (température de service max. pendant une période brève, voir RTI Elec.)
Température ambiante (stockage/transport)	-25 °C ... 60 °C (pour une période limitée, pas plus de 24 h, de -60 °C °C à +70 °C)
Température ambiante (montage)	-5 °C ... 70 °C
Température ambiante (confirmation)	-5 °C ... 70 °C
Humidité de l'air admissible (stockage/transport)	30 % ... 70 %

ATP-TB - Séparateur

3046272

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3046272>



Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0	27250301
ECLASS-15.0	27250301

ETIM

ETIM 10.0	EC000886
-----------	----------

UNSPSC

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

ATP-TB - Séparateur



3046272

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3046272>

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 %

Phoenix Contact 2026 © - 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