

HC-B-SG-PL-BK - Dispositif antitraction



1424343

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1424343>

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.

Dispositif antitraction, design: B6 - B24



Données commerciales

Référence	1424343
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	AF7AHZ
Product key	AF7AHZ
GTIN	4055626370804
Poids par pièce (emballage compris)	22,9 g
Poids par pièce (hors emballage)	22,9 g
Numéro du tarif douanier	85389099
Pays d'origine	CN

HC-B-SG-PL-BK - Dispositif antitraction



1424343

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1424343>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Dispositif antitraction
-----------------	-------------------------

Indications sur les matériaux

Matériau	PA
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0

HC-B-SG-PL-BK - Dispositif antitraction

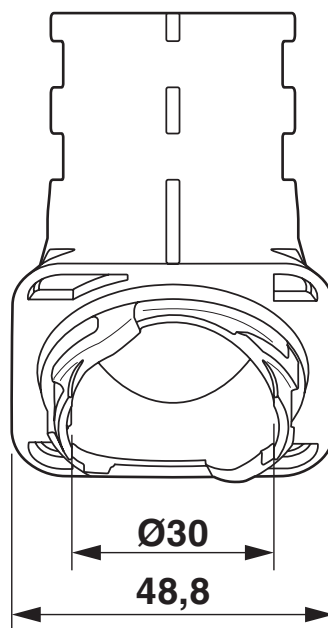
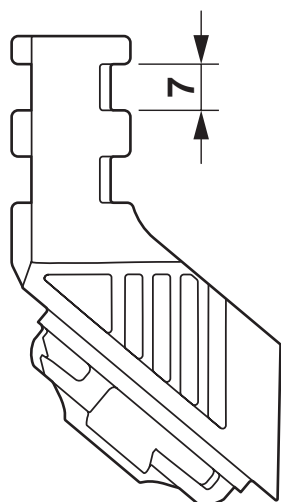
1424343

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1424343>



Dessins

Dessin coté



Dessin coté

1424343

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1424343>

Classifications

ECLASS

ECLASS-15.0	27440192
ECLASS-13.0	27440192

ETIM

ETIM 10.0	EC002943
-----------	----------

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	0,295 kg CO2e
---------	---------------