

WP-SC BRASS 10 - Passe-câble de protection



3241065

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3241065>

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.

Passe-câble de protection, matériau: Laiton, nickelé, coloris: argenté, diamètre intérieur: 8,5 mm



Données commerciales

Référence	3241065
Conditionnement	50 Unité(s)
Commande minimum	50 Unité(s)
Remarque	Fabrication à la commande (pas de reprise)
Clé de vente	AF7DSA
Product key	AF7DSA
GTIN	4046356711876
Poids par pièce (emballage compris)	1,632 g
Poids par pièce (hors emballage)	1,632 g
Numéro du tarif douanier	74122000
Pays d'origine	DE

WP-SC BRASS 10 - Passe-câble de protection



3241065

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3241065>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Cache de protection
-----------------	---------------------

Dimensions

Diamètre	10 mm
----------	-------

Dimensions intérieures

Diamètre intérieur	8,5 mm
--------------------	--------

Indications sur les matériaux

Matériau	Laiton, nickelé
Composants	exempt d'halogène

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C ... 250 °C
---------------------------------------	-------------------

WP-SC BRASS 10 - Passe-câble de protection



3241065

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3241065>

Classifications

ECLASS

ECLASS-15.0	27430316
ECLASS-13.0	27430316

ETIM

ETIM 10.0	EC000519
-----------	----------

UNSPSC

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

Conformité environnementale

EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS	Oui
sauf exceptions mentionnées	6(c)

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Vous trouverez un tableau de déclaration conformément à IACPEIP (China RoHS) concernant les produits dans la zone de téléchargement du produit correspondant sous « Déclaration du fabricant ». Pour tous les produits avec EFUP-E, aucun tableau de déclaration conformément à IACPEIP (China RoHS) nest établi car cela nest pas nécessaire.

EU REACH SVHC

Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS)	Lead(n° CAS: 7439-92-1)
SCIP	3c0cdcc9-632f-4c96-9a2a-f7124e01ff74

EF3.1 Changement climatique

CO2e kg	1,047 kg CO2e
---------	---------------