

QPD QSK 3/4X1,5 - Capuchon de protection



1414723

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414723>

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.

Cache en plastique pour raccordement QPD-QUICKON 3(4) x 1,5 mm², IP50



Données commerciales

Référence	1414723
Conditionnement	10 Unité(s)
Commande minimum	10 Unité(s)
Clé de vente	AF6ZBX
Product key	AF6ZBX
GTIN	4055626032511
Poids par pièce (emballage compris)	1,801 g
Poids par pièce (hors emballage)	1,72 g
Numéro du tarif douanier	39269097
Pays d'origine	DE

QPD QSK 3/4X1,5 - Capuchon de protection



1414723

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414723>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Cache de protection
Gamme de produits	QPD
Type	QPD
Bande de maintien disponible	non
Joint présent	non

Dimensions

Largeur	28 mm
Hauteur	16 mm
Longueur	28 mm

Indications sur les matériaux

Couleur	transparent
Matériau Cache de protection	Plastique

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

Indice de protection	IP50
	IP50
Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C ... 80 °C
Température ambiante (stockage/transport)	-40 °C ... 80 °C

QPD QSK 3/4X1,5 - Capuchon de protection



1414723

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414723>

Homologations

 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414723>



DNV GL

Identifiant de l'homologation: TAE00003J5

QPD QSK 3/4X1,5 - Capuchon de protection



1414723

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414723>

Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0	27440208
ECLASS-15.0	27440208

ETIM

ETIM 10.0	EC002314
-----------	----------

UNSPSC

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

QPD QSK 3/4X1,5 - Capuchon de protection



1414723

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414723>

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