

QUINT-PS/FAN/4 - Ventilateur

2320076

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2320076>

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.



Le montage du ventilateur pour QUINT-PS/1AC et .../3AC ne nécessite ni outils, ni accessoires supplémentaires. Le ventilateur garantit un refroidissement optimal en cas de températures ambiantes élevées ou de position de montage tournée.

Description du produit

Ventilateur pour QUINT-PS... Alimentations

Données commerciales

Référence	2320076
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	CMPQZ9
Product key	CMPQZ9
GTIN	4046356479011
Poids par pièce (emballage compris)	55,8 g
Poids par pièce (hors emballage)	56 g
Numéro du tarif douanier	84145925
Pays d'origine	TH

QUINT-PS/FAN/4 - Ventilateur



2320076

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2320076>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Ventilateur
Gamme de produits	QUINT

Stockage d'énergie

Capteur de température	non
------------------------	-----

Dimensions

Largeur	41 mm
Hauteur	27 mm
Profondeur	42,2 mm

Indications sur les matériaux

Classe d'inflammabilité selon UL 94 (boîtier / blocs de jonction)	V0
---	----

QUINT-PS/FAN/4 - Ventilateur



2320076

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2320076>

Homologations

📄 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2320076>



EAC

Identifiant de l'homologation: RU S-DE.BL08.W.00764

QUINT-PS/FAN/4 - Ventilateur

2320076

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2320076>



Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0	19050590
ECLASS-15.0	27371392

UNSPSC

UNSPSC 21.0	52141800
-------------	----------

Conformité environnementale

EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS	Oui
sauf exceptions mentionnées	6(c), 7(a), 7(c)-I

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-25
	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	6e3d5df2-200b-46dd-8604-240f28a2ed76

EF3.1 Changement climatique

CO2e kg	1,585 kg CO2e
---------	---------------