

KC-01268E261002 - Câble hybride



1590871

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1590871>

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.



Câble hybride

Données commerciales

Référence	1590871
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	ABRDCA
Product key	ABRDCA
GTIN	4046356188463
Poids par pièce (emballage compris)	287,7 g
Poids par pièce (hors emballage)	283,41 g
Numéro du tarif douanier	85444290
Pays d'origine	DE

KC-01268E261002 - Câble hybride



1590871

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1590871>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit

Câbles de signalisation et de puissance

KC-01268E261002 - Câble hybride



1590871

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1590871>

Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0

27060106

ETIM

ETIM 9.0

EC003250

UNSPSC

UNSPSC 21.0

26121600

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	b687e995-97f9-4b9c-b25a-d844117283e3