

KC-01261E44A005 - Hybridkabel



1613349

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1613349>

Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.



Hybridkabel

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1613349
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	10 Stück
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	ABRDCA
GTIN	4046356323765
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	600,68 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	590,955 g
Zolltarifnummer	85444290
Ursprungsland	DE

KC-01261E44A005 - Hybridkabel

1613349

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1613349>



Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp

Signal- und Leistungskabel

KC-01261E44A005 - Hybridkabel



1613349

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1613349>

Zulassungen

🔗 Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1613349>



EAC

Zulassungs-ID: 19060508

KC-01261E44A005 - Hybridkabel



1613349

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1613349>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27060106
ECLASS-13.0	27060106

ETIM

ETIM 9.0	EC003250
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	26121600
-------------	----------

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja
Ausnahmeregelungen soweit bekannt	6(c)

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Eine artikelbezogene China RoHS Deklarationstabelle finden Sie im Downloadbereich zum jeweiligen Artikel unter „Herstellereklärung“. Für alle Artikel mit EFUP-E wird keine China RoHS Deklarationstabelle ausgestellt und benötigt.

EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Lead(CAS-Nr.: 7439-92-1)
---	--------------------------