

# TTC-6-LCP - Deckel

2908729

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2908729>



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.

Enddeckel als Abschluss einer Klemmenreihe TERMITRAB complete TTC-6...



## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	2908729
Verpackungseinheit	50 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	K1 - Überspannungsschutz
Produktschlüssel	CL222Z
GTIN	4055626348278
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	7,146 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	6,856 g
Zolltarifnummer	85389099
Ursprungsland	DE

# TTC-6-LCP - Deckel

2908729

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2908729>



## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Abschlussdeckel
Bauform	Deckel

### Materialangaben

Farbe	grau (RAL 7042)
-------	-----------------

### Maße

Breite	2,2 mm
Höhe	90 mm
Tiefe	68 mm

# TTC-6-LCP - Deckel

2908729

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2908729>



## Zulassungen

🔗 Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2908729>



**DNV GL**

Zulassungs-ID: TAE000027G



**UL Listed**

Zulassungs-ID: FILE E 138168

# TTC-6-LCP - Deckel

2908729

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2908729>



## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0	27250301
ECLASS-15.0	27250301

### ETIM

ETIM 9.0	EC000886
----------	----------

### UNSPSC

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

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja, Keine Ausnahmeregelungen
--	------------------------------

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten

### EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %
---	--

### EF3.0 Klimawandel

CO2e kg	0,034 kg CO2e
---------	---------------