

CSS-4 CUX 5 / 8.8 L M3 - Klemmkörper

3055065

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3055065>

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.

Klemmkörper, mit Schraube



Abbildung ähnlich

Ihre Vorteile

- Bekanntes Anschlussprinzip erlaubt weltweiten Einsatz
- Geringe Erwärmung durch höchste Kontaktkraft
- Erlaubt den Anschluss von zwei Leitern

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	3055065
Verpackungseinheit	10.000 Stück
Mindestbestellmenge	10.000 Stück
Verkaufsschlüssel	AM
Produktschlüssel	ACEPBC
GTIN	4046356077064
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	1,633 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	1,547 g
Zolltarifnummer	85369010
Ursprungsland	DE

CSS-4 CUX 5 / 8.8 L M3 - Klemmkörper



3055065

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3055065>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Montagematerial
Gewindeart	M3

Anschlussdaten

Nennquerschnitt	4 mm ²
-----------------	-------------------

Materialangaben

Material Klemmkörper	Cu-Legierung
----------------------	--------------

Montage

Antriebsform Schraubenkopf	Längsschlitz (L)
----------------------------	------------------

CSS-4 CUX 5 / 8.8 L M3 - Klemmkörper



3055065

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3055065>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27141190
ECLASS-15.0	27141190

ETIM

ETIM 10.0	EC002848
-----------	----------

UNSPSC

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

CSS-4 CUX 5 / 8.8 L M3 - Klemmkörper



3055065

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3055065>

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 %
---	--

EF3.1 Klimawandel

CO2e kg	0,003 kg CO2e
---------	---------------

Phoenix Contact 2026 © - Alle Rechte vorbehalten
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH
Flachmarktstraße 8
D-32825 Blomberg
+49 52 35/3-1 20 00
info@phoenixcontact.de