

FL LCX CLAMP E - Kabelbefestigung

2702520

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2702520>

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.

Montageschelle zur Befestigung des Leckwellenleiters FL LCX CABLE METER.



Kaufmännische Daten

| | |
|--|---------------|
| Artikelnummer | 2702520 |
| Verpackungseinheit | 100 Stück |
| Mindestbestellmenge | 100 Stück |
| Verkaufsschlüssel | DL |
| Produktschlüssel | DNN2Z3 |
| GTIN | 4055626201818 |
| Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung) | 5,39 g |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 4,51 g |
| Zolltarifnummer | 39269097 |
| Ursprungsland | CH |

FL LCX CLAMP E - Kabelbefestigung



2702520

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2702520>

Technische Daten

Hinweise

Hinweis zur Anwendung

Hinweis zur Anwendung

Nur für den industriellen Einsatz

Artikeleigenschaften

Produkttyp

Montagematerial

Anschlussdaten

Anschlussart

zweilappig

Maße

Durchmesser

15,5 mm

Materialangaben

Farbe

schwarz (RAL 9005)

Material

Kunststoff

FL LCX CLAMP E - Kabelbefestigung



2702520

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2702520>

Klassifikationen

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27371392 |
| ECLASS-15.0 | 27371392 |

ETIM

| | |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC002886 |
|-----------|----------|

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 39121100 |
|-------------|----------|

FL LCX CLAMP E - Kabelbefestigung



2702520

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2702520>

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

| | |
|----------------------|---------------------------|
| CO ₂ e kg | 0,07 kg CO ₂ e |
|----------------------|---------------------------|

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