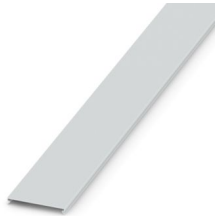


CD-HF COVER 100 - Abdeckprofil

3240367

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240367>

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.



Deckel für Verdrahtungskanal, lichtgrau, halogenfrei, Breite: 100 mm, Länge: 2000 mm

Kaufmännische Daten

| | |
|--|---------------|
| Artikelnummer | 3240367 |
| Verpackungseinheit | 10 Stück |
| Mindestbestellmenge | 10 Stück |
| Verkaufsschlüssel | BF |
| Produktschlüssel | BE7441 |
| GTIN | 4046356508520 |
| Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung) | 522 g |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 400 g |
| Zolltarifnummer | 39259020 |
| Ursprungsland | DE |

CD-HF COVER 100 - Abdeckprofil

3240367

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240367>



Technische Daten

Artikeleigenschaften

| | |
|------------|-----------|
| Produkttyp | Abdeckung |
|------------|-----------|

Maße

| | |
|--------|---------|
| Breite | 100 mm |
| Höhe | 2000 mm |
| Tiefe | 11 mm |
| Länge | 2000 mm |

Materialangaben

| | |
|--------------------------------|----------------------|
| Farbe | lichtgrau (RAL 7035) |
| Material | PC/ABS |
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V0 |
| Inhaltsstoffe | halogenfrei |

CD-HF COVER 100 - Abdeckprofil



3240367

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240367>

Klassifikationen

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27400776 |
| ECLASS-15.0 | 27400776 |

ETIM

| | |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC000727 |
|-----------|----------|

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 39131700 |
|-------------|----------|

CD-HF COVER 100 - Abdeckprofil



3240367

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240367>

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 | 2,446 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