

# HC-B16-SP-RBK - Profildichtung

1407708

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1407708>



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.

Profildichtung für HEAVYCON-EVO-Unterbauehäuse der Bauform B16



## Kaufmännische Daten

|  |               |
|--|---------------|
| Artikelnummer                            | 1407708       |
| Verpackungseinheit                       | 10 Stück      |
| Mindestbestellmenge                      | 10 Stück      |
| Verkaufsschlüssel                        | AE            |
| Produktschlüssel                         | AF7AUX        |
| GTIN                                     | 4046356778022 |
| Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung) | 3,36 g        |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 3,34 g        |
| Zolltarifnummer                          | 40169300      |
| Ursprungsland                            | IT            |

# HC-B16-SP-RBK - Profildichtung



1407708

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1407708>

## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

|            |          |
|------------|----------|
| Produkttyp | Dichtung |
|------------|----------|

### Materialangaben

|                                  |     |
|----------------------------------|-----|
| Material Dichtung Profildichtung | NBR |
|----------------------------------|-----|

### Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

#### Umgebungsbedingungen

|                               |                   |
|-------------------------------|-------------------|
| Umgebungstemperatur (Betrieb) | -40 °C ... 125 °C |
|-------------------------------|-------------------|

### Montage

|                |  |
|----------------|--|
| Montagehinweis | Die Ersatzdichtung ist mit dem Klebstoff Loctite-454 zu verkleben. |
|                | Für Gehäuse HC-EVO-B16....BK                                       |

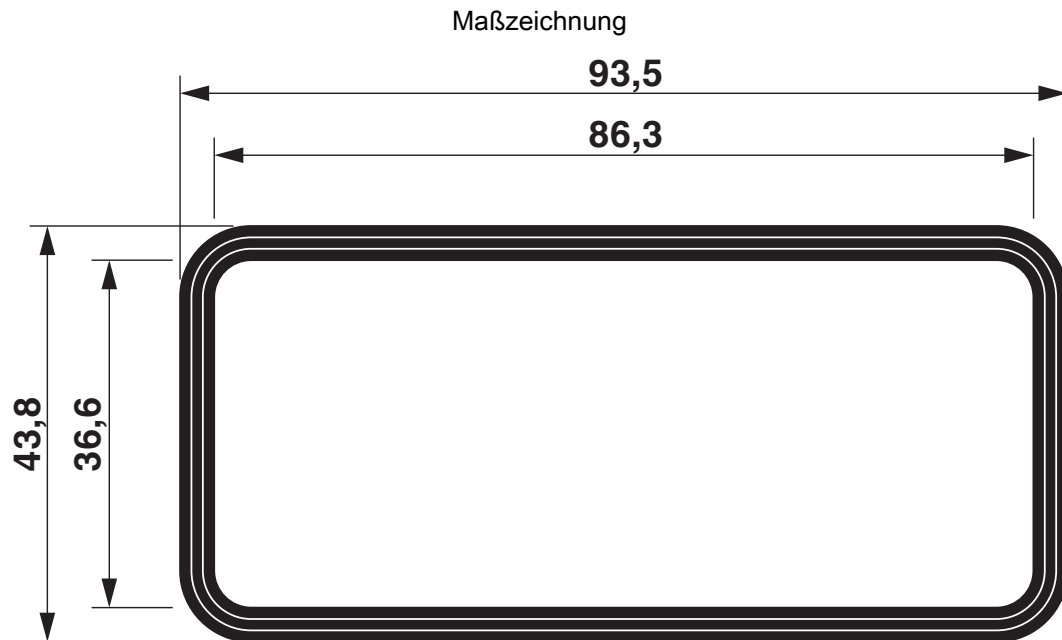
# HC-B16-SP-RBK - Profildichtung

1407708

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1407708>



## Zeichnungen



Maßbild

# HC-B16-SP-RBK - Profildichtung

1407708

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1407708>



## Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten, besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1407708>



**EAC**

Zulassungs-ID: RU C-DE.AI30.B.01102

# HC-B16-SP-RBK - Profildichtung

1407708

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1407708>



## Klassifikationen

### ECLASS

|             |          |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 23071590 |
| ECLASS-15.0 | 27440292 |

### ETIM

|           |          |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC002943 |
|-----------|----------|

### UNSPSC

|             |          |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 31401600 |
|-------------|----------|

# HC-B16-SP-RBK - Profildichtung



1407708

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1407708>

## 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 | 0,185 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](mailto:info@phoenixcontact.de)