

# HC-B 24-LB - Gehäusebügel

1584677

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1584677>



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.

Ersatzkunststofflängsbügel für Standardgehäuse der Bauform B24



## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1584677
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	AF7AAZ
GTIN	4046356146470
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	24,315 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	23,94 g
Zolltarifnummer	85389099
Ursprungsland	DE

# HC-B 24-LB - Gehäusebügel



1584677

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1584677>

## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Gehäusebügel
Bauform	B24

### Materialangaben

Material	Edelstahl / Kunststoff
Material Verriegelungsbügel	Edelstahl, Griffteil: PA

### Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

#### Umgebungsbedingungen

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

### Montage

Montagehinweis	nicht für HC-B...EMV Gehäuse
----------------	------------------------------

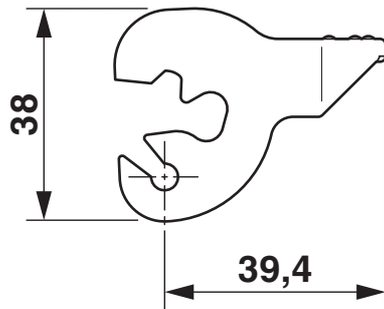
# HC-B 24-LB - Gehäusebügel

1584677

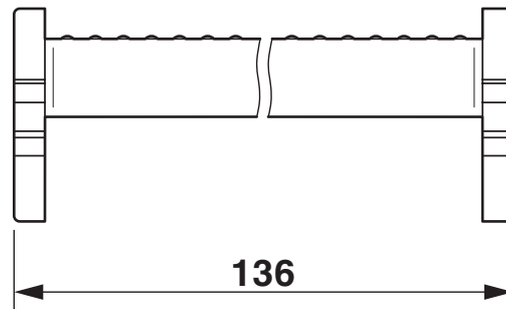
<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1584677>



## Zeichnungen



## Maßzeichnung



# HC-B 24-LB - Gehäusebügel

1584677

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1584677>



## Klassifikationen

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121421
-------------	----------

# HC-B 24-LB - Gehäusebügel



1584677

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1584677>

## 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 %
---	--

Phoenix Contact 2025 © - 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)