

# HC-CBU - Kodierelement

1676860

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1676860>

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.

Kodierbuchse zur Kodierung von bis zu 16 Steckverbindern



## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1676860
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	10 Stück
Verkaufsschlüssel	AE
Produktschlüssel	AF7ABZ
GTIN	4017918129484
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	2,967 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	2,864 g
Zolltarifnummer	73181900
Ursprungsland	CN

# HC-CBU - Kodierelement

1676860

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1676860>



## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Kodierelement
------------	---------------

### Montage

Montagehinweis	Nicht beim modularen System einsetzbar.
----------------	---

### Materialangaben

Material	Stahl, verzinkt
----------	-----------------

### Hinweise

Hinweis zum Betrieb	Verhindert auch weitgehend ein Schrägstecken; vorgeschrieben für Kontakteinsätze der Serien HC-D... und HC-DD...
---------------------	--

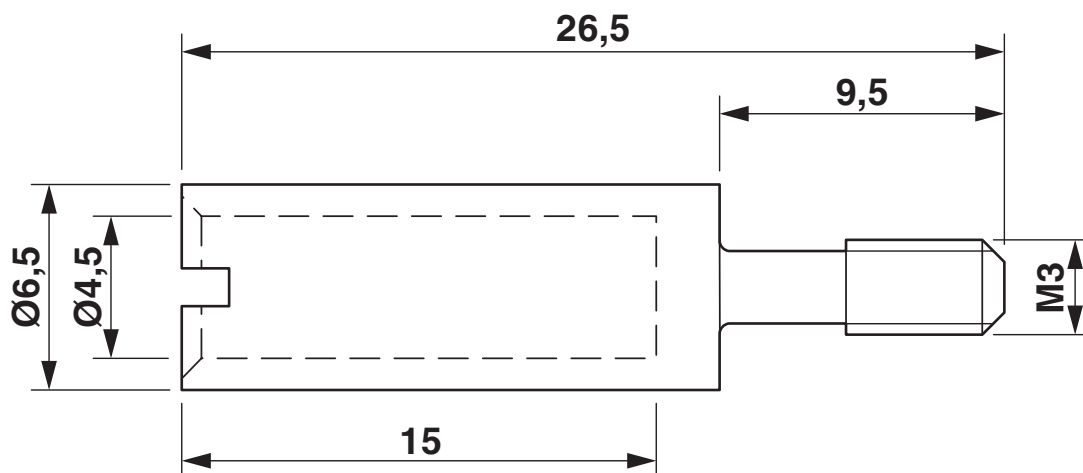
# HC-CBU - Kodierelement

1676860

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1676860>

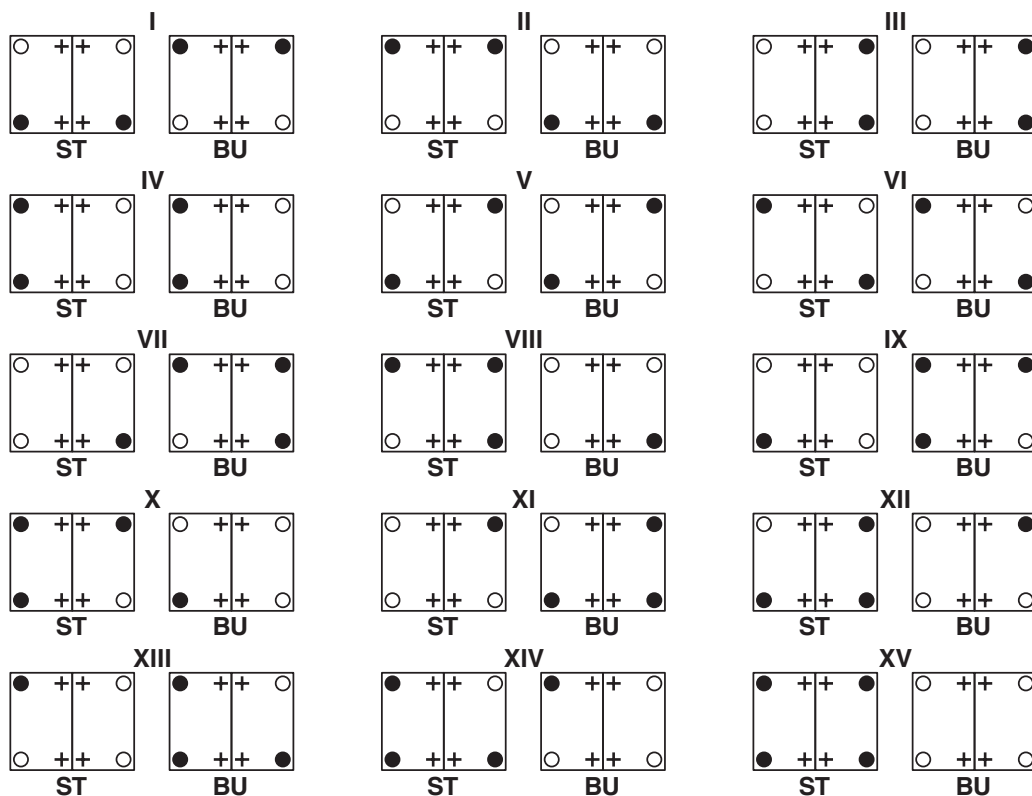
## Zeichnungen

Maßzeichnung



Maßzeichnung

Schemazeichnung



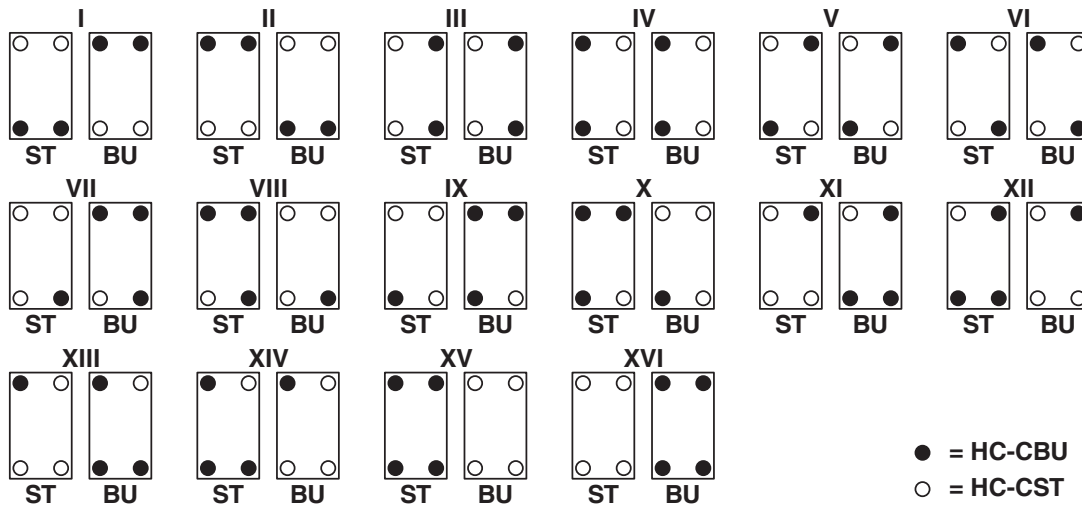
● = HC-CBU      ○ = HC-CST

Kodierung mit HC-CBU und HC-CST, für Gehäuse mit zwei Kontakteinsätzen

1676860

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1676860>

## Schemazeichnung



Kodierung mit HC-CBU und HC-CST, für Gehäuse mit einem Kontakteinsatz

# HC-CBU - Kodierelement



1676860

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1676860>

## Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten, besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1676860>



**EAC**

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

# HC-CBU - Kodierelement



1676860

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1676860>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0	27440203
ECLASS-15.0	27440203

### ETIM

ETIM 10.0	EC002311
-----------	----------

### UNSPSC

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

# HC-CBU - Kodierelement



1676860

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1676860>

## 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	0,216 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)