

HC-CST - Kodierelement

1676857

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1676857>

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.

Kodierstift zur Kodierung von bis zu 16 Steckverbindern



Kaufmännische Daten

| | |
|--|---------------------|
| Artikelnummer | 1676857 |
| Verpackungseinheit | 10 Stück |
| Mindestbestellmenge | 10 Stück |
| Verkaufsschlüssel | D1 - Steckverbinder |
| Produktschlüssel | AF7ABZ |
| GTIN | 4017918129477 |
| Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung) | 1,96 g |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 1,9 g |
| Zolltarifnummer | 73181558 |
| Ursprungsland | CN |

Technische Daten

Artikeleigenschaften

| | |
|------------|---------------|
| Produkttyp | Kodierelement |
|------------|---------------|

Montage

| | |
|----------------|--|
| Montagehinweis | Nicht beim Modularen System einsetzbar. Kodierstifte und -buchsen sind für Kontakteinsätze der Serien HC-D... und HC-DD... vorgeschrieben. |
|----------------|--|

Materialangaben

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

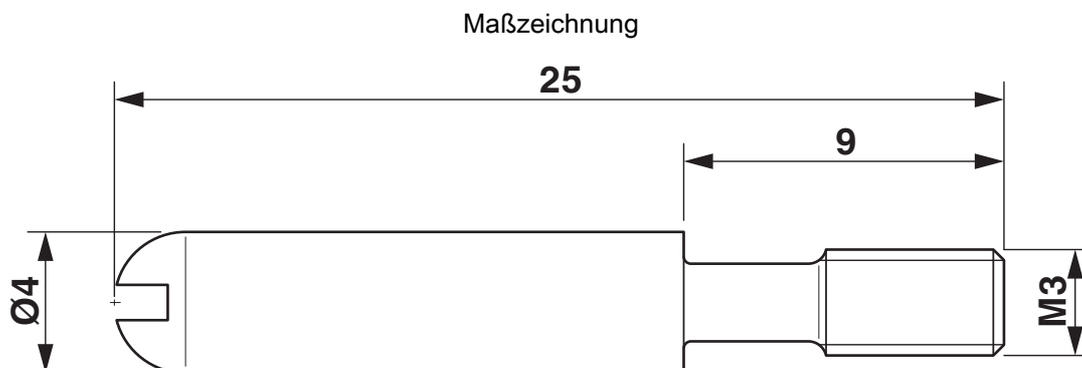
Maße

| | |
|--------------|---|
| Maßzeichnung |  |
| Breite | 4 mm |
| Höhe | 4 mm |
| Länge | 25 mm |

Hinweise

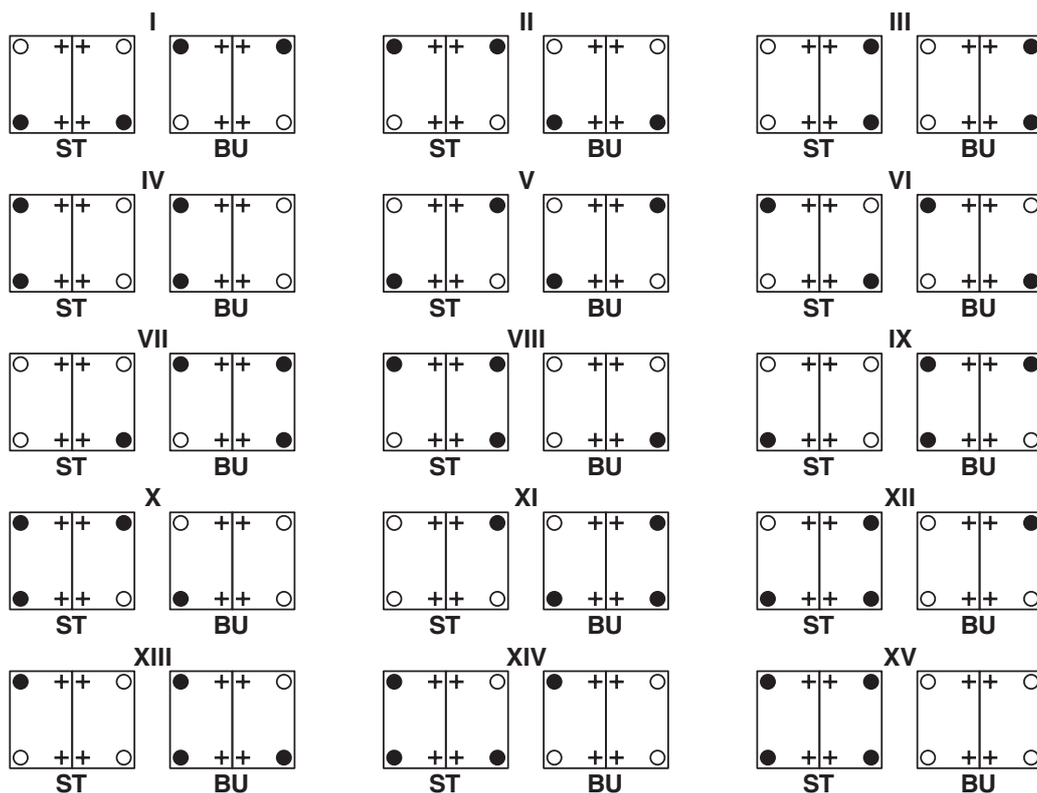
| | |
|---------------------|--|
| Hinweis zum Betrieb | Verhindert auch weitgehend ein Schrägstecken; vorgeschrieben für Kontakteinsätze der Serien HC-D... und HC-DD... |
|---------------------|--|

Zeichnungen



Maßzeichnung

Schemazeichnung



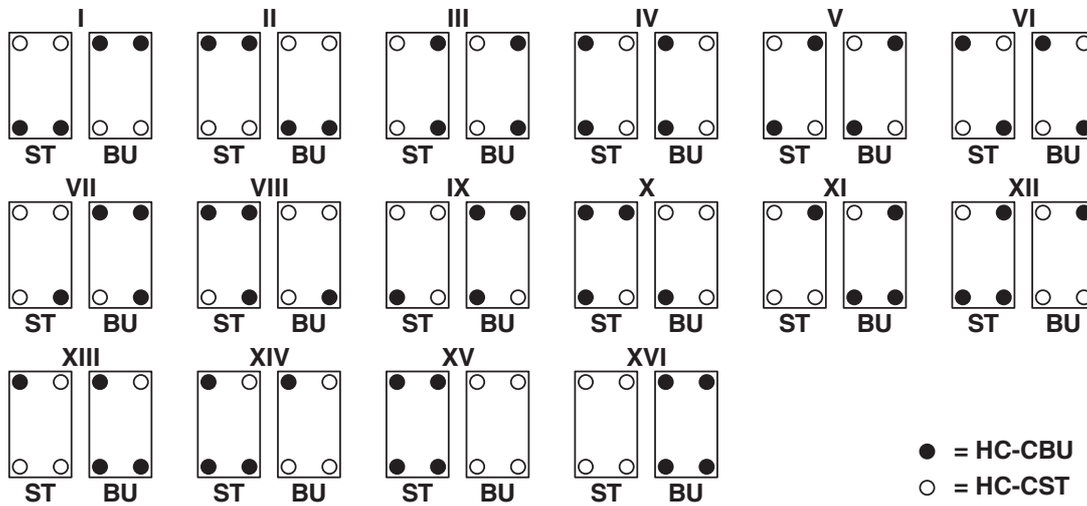
● = HC-CBU ○ = HC-CST

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

1676857

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1676857>

Schemazeichnung



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

HC-CST - Kodierelement



1676857

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1676857>

Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1676857>



EAC

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

1676857

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1676857>

Klassifikationen

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27440203 |
| ECLASS-15.0 | 27440203 |

ETIM

| | |
|----------|----------|
| ETIM 9.0 | EC002311 |
|----------|----------|

UNSPSC

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

HC-CST - Kodierelement



1676857

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1676857>

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 % |
|---|--|

EF3.0 Klimawandel

| | |
|---------|---------------|
| CO2e kg | 0,133 kg CO2e |
|---------|---------------|

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