

## Kodierelement - HC-CST - 1676857


Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads.  
(<http://phoenixcontact.de/download>)



Kodierstift zur Kodierung von bis zu 16 Steckverbindern



### Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	10 STK
Mindestbestellmenge	10 STK
GTIN	 4 017918 129477
GTIN	4017918129477
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	1,890 g
Zolltarifnummer	73181595
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	BF7ABZ

### Technische Daten

#### Maße

Länge	25 mm
Breite	4 mm
Höhe	4 mm

#### Allgemein

Material	Stahl, verzinkt
Farbe	silberfarben
Hinweis	Verhindert auch weitgehend ein Schrägstecken;Vorgeschrieben für Kontakteinsätze der Serien HC-D... und HC-DD...
Montagehinweis	Nicht beim Modularen System einsetzbar. Kodierstifte und -buchsen sind für Kontakteinsätze der Serien HC-D... und HC-DD... vorgeschrieben.

### Environmental Product Compliance

China RoHS	Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung: unbegrenzt = EFUP-e
------------	--

# Kodierelement - HC-CST - 1676857

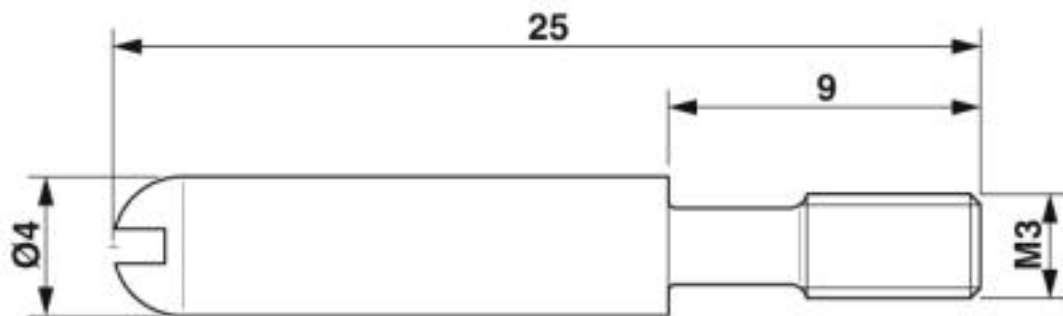
## Technische Daten

### Environmental Product Compliance

	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten
--	---

## Zeichnungen

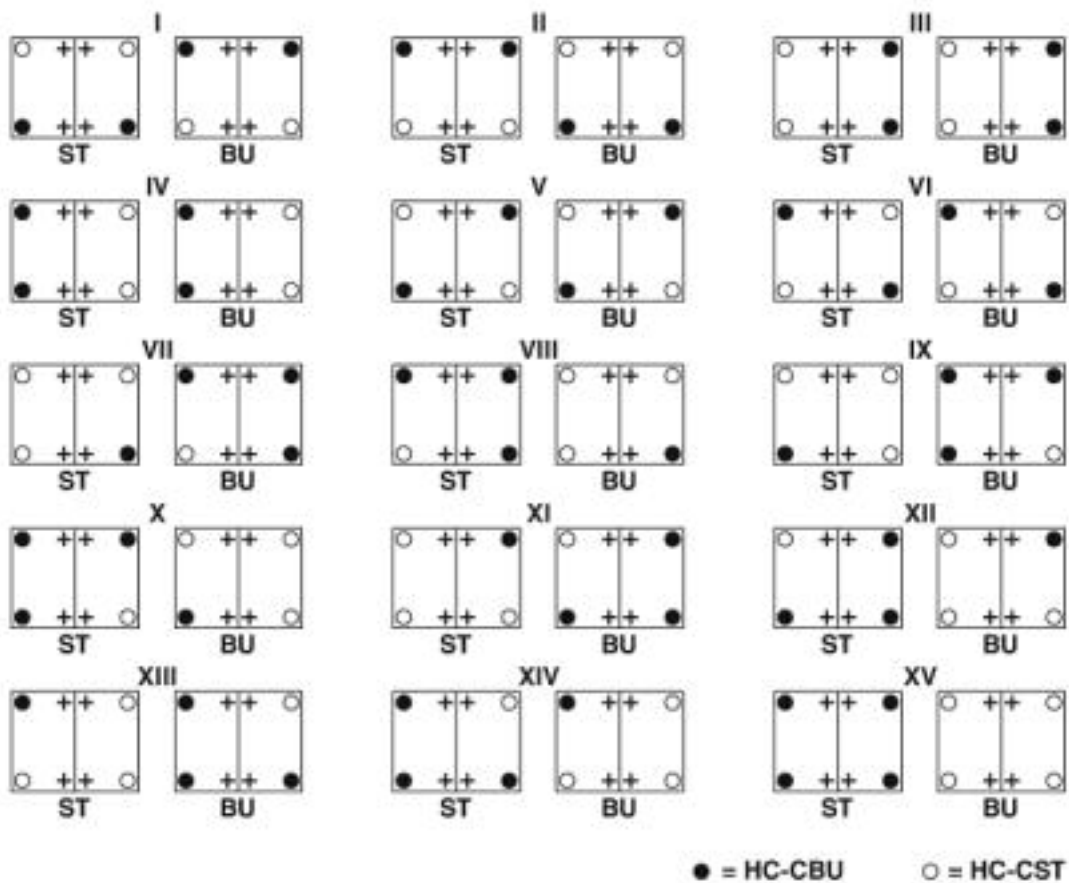
Maßzeichnung



Maßzeichnung

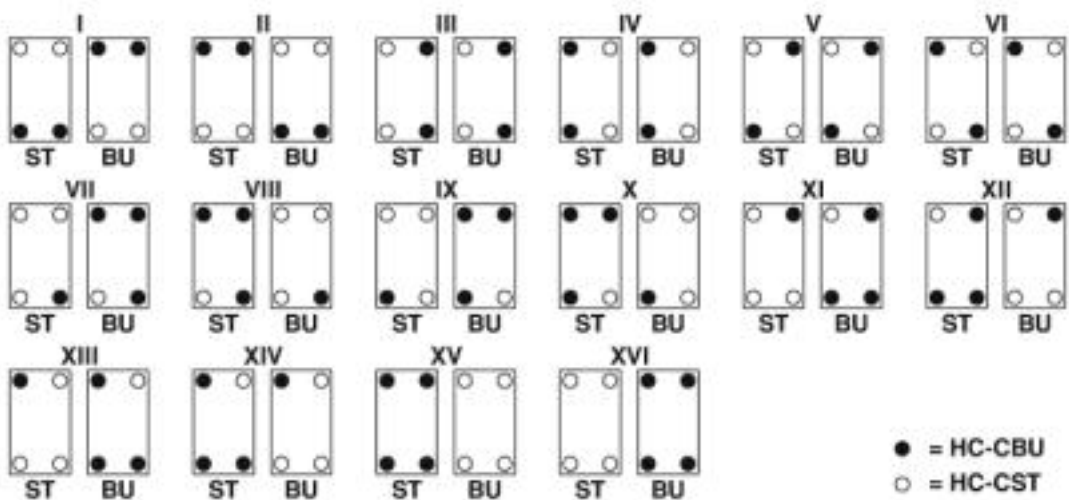
# Kodierelement - HC-CST - 1676857

Schemazeichnung



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

Schemazeichnung



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

# Kodierelement - HC-CST - 1676857

## Klassifikationen

### eCl@ss

eCl@ss 4.0	27140800
eCl@ss 4.1	27140800
eCl@ss 5.0	27143400
eCl@ss 5.1	27143400
eCl@ss 6.0	27269200
eCl@ss 7.0	27440203
eCl@ss 8.0	27440203
eCl@ss 9.0	27440203

### ETIM

ETIM 2.0	EC001121
ETIM 3.0	EC001121
ETIM 4.0	EC002498
ETIM 5.0	EC002311
ETIM 6.0	EC002311
ETIM 7.0	EC002311

### UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211817
UNSPSC 7.0901	39121416
UNSPSC 11	43172601
UNSPSC 12.01	39121522
UNSPSC 13.2	27112301
UNSPSC 18.0	27112301
UNSPSC 19.0	27112301
UNSPSC 20.0	27112301
UNSPSC 21.0	27112301

## Approbationen

### Approbationen

---

Approbationen

EAC

---

Ex Approbationen

---

### Approbationsdetails

## Kodierelement - HC-CST - 1676857

### Approbationen

EAC



RU C-  
DE.AI30.B.01102