

# HC-CBU - Elemento di codifica



1676860

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1676860>

Si prega di notare che i dati visualizzati in questo PDF sono stati generati dal nostro catalogo online. I dati completi sono disponibili nella documentazione per l'utente. Si applicano le condizioni generali di utilizzo per i download.

Perno di codifica femmina per codificare fino a 16 connettori



## Dati commerciali

Codice articolo	1676860
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	AF7ABZ
Codice prodotto	AF7ABZ
GTIN	4017918129484
Peso per pezzo (confezione inclusa)	2,967 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	2,864 g
Numero tariffa doganale	73181900
Paese di origine	CN

# HC-CBU - Elemento di codifica



1676860

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1676860>

## Dati tecnici

### Montaggio

Nota per il montaggio

Non con sistemi modulari.

### Indicazioni materiale

Materiale

Acciaio, zincato

### Note

Nota per il funzionamento

Previene un'angolatura eccessiva. Prescritti per inserti portacontatti della serie HC-D... e HC-DD...

# HC-CBU - Elemento di codifica

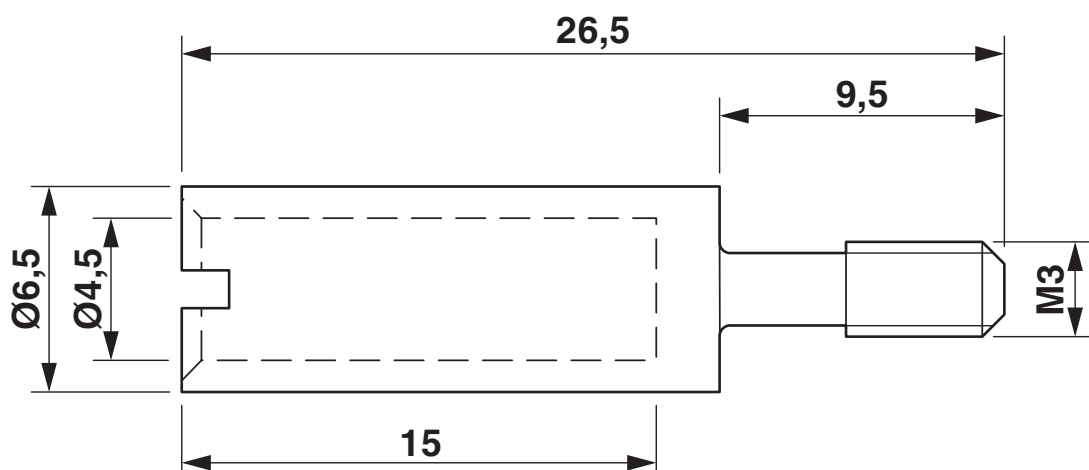


1676860

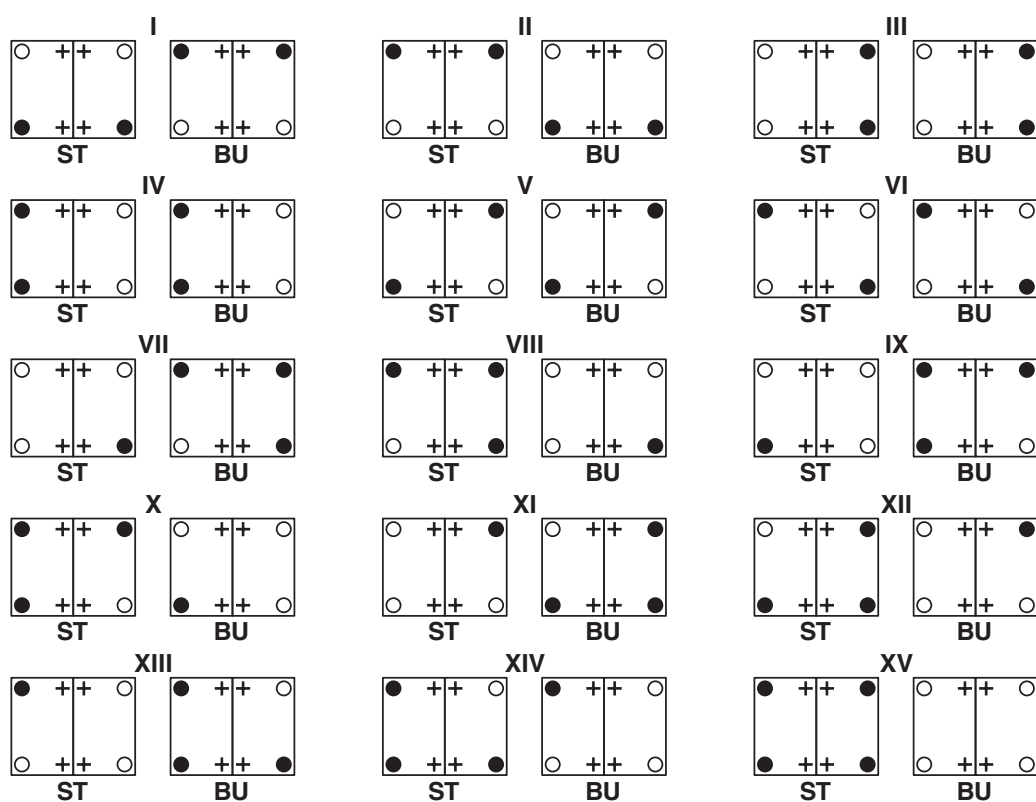
<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1676860>

## Disegni

Disegno quotato



Disegno schema



● = HC-CBU

○ = HC-CST

Codifica con HC-CBU e HC-CST, per custodia con due inserti portacontatti

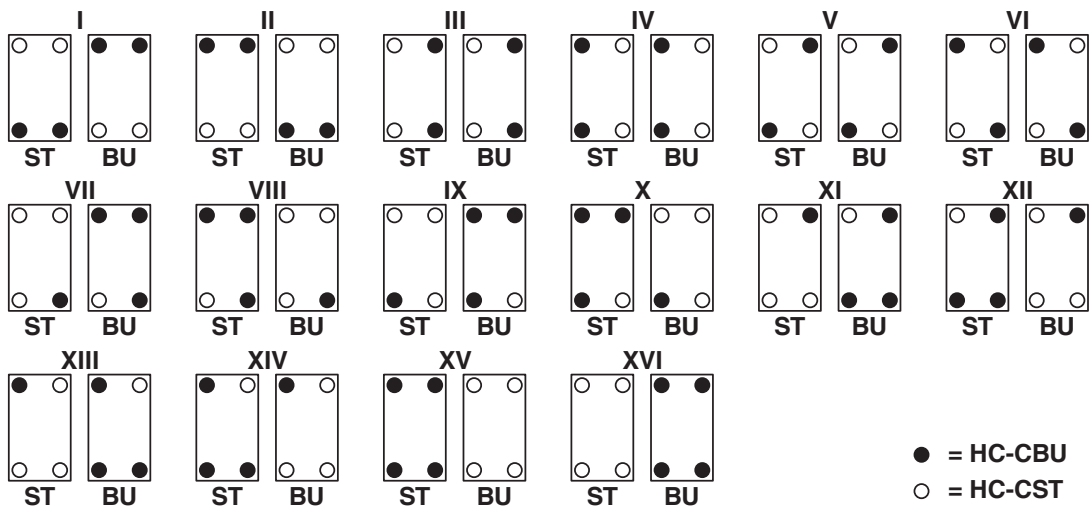
# HC-CBU - Elemento di codifica



1676860

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1676860>

Disegno schema



Codifica con HC-CBU e HC-CST, per custodia con un inserto portacontatti

# HC-CBU - Elemento di codifica



1676860

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1676860>

## Omologazioni

☞ To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1676860>



EAC

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

# HC-CBU - Elemento di codifica



1676860

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1676860>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	27440203
ECLASS-15.0	27440203

### ETIM

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

### UNSPSC

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

# HC-CBU - Elemento di codifica



1676860

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1676860>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì, Nessuna deroga
---	--------------------

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E Nessuna sostanza pericolosa al di sopra dei valori limite
--	---

### EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)	Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1%
---	---

### EF3.1 Cambiamento climatico

CO2e kg	0,216 kg CO2e
---------	---------------

Phoenix Contact 2026 © - Tutti i diritti riservati

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.p.a.

Via Bellini, 39/41  
20095 Cusano Milanino (MI)  
+39 02 660591  
[info\\_it@phoenixcontact.com](mailto:info_it@phoenixcontact.com)