

# CSS-95 FE 21 / 41 IH6 M8 - Elemento di serraggio



1636225

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1636225>

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.

Elemento di serraggio, con vite



Secondo la figura

## I vantaggi

- Principio di connessione noto che favorisce l'uso di inserto internazionale
- Riscaldamento ridotto grazie alla massima forza di contatto
- Consente la connessione di due conduttori

## Dati commerciali

Codice articolo	1636225
Pezzi/conf.	50 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	500 Pezzi
Nota	Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi)
Codice vendita	ACEPBC
Codice prodotto	ACEPBC
GTIN	4067923158849
Peso per pezzo (confezione inclusa)	54,81 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	59,2 g
Numero tariffa doganale	85369010
Paese di origine	PL

# CSS-95 FE 21 / 41 IH6 M8 - Elemento di serraggio



1636225

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1636225>

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Materiale di montaggio
Tipo di filettatura	M8

### Dati di collegamento

Sezione nominale	95 mm <sup>2</sup>
------------------	--------------------

### Indicazioni materiale

Materiale	Acciaio
-----------	---------

# CSS-95 FE 21 / 41 IH6 M8 - Elemento di serraggio



1636225

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1636225>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	27141190
ECLASS-15.0	27141190

### ETIM

ETIM 10.0	EC002848
-----------	----------

1636225

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1636225>

## 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%
---	---

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)