

# HC-CIF-D25-AIWS-SM-NI - Adattatore



1424341

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424341>

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.

Adattatore, tipo: D25



## Descrizione del prodotto

Adattatore per montaggio HC-A10, HC-A16, HC-D15, HC-D25

## Dati commerciali

Codice articolo	1424341
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	AF7AHZ
Codice prodotto	AF7AHZ
GTIN	4055626370781
Peso per pezzo (confezione inclusa)	17,175 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	17 g
Numero tariffa doganale	85389099
Paese di origine	CN

## Dati tecnici

### Note

Note generali	La protezione contro le scosse elettriche deve essere garantita dall'utente. L'utente deve controllare e fare in modo che il collegamento PE sia continuo. Il collegamento PE deve essere eseguito allo stesso modo su entrambi i lati.
---------------	---

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Adattatore
Applicazione	Adattatori per inserti contatti

### Indicazioni materiale

Materiale	Acciaio, zincato
-----------	------------------

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 125 °C
----------------------------------	-------------------

# HC-CIF-D25-AIWS-SM-NI - Adattatore

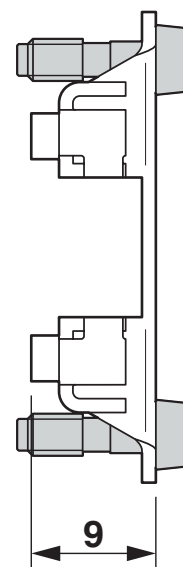
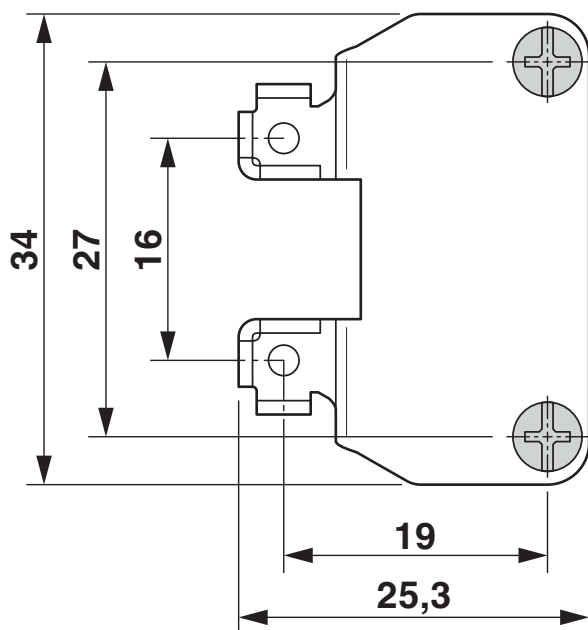
1424341

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424341>



## Disegni

Disegno quotato



Disegno quotato

1424341

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424341>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	27440192
ECLASS-15.0	27440192

### ETIM

ETIM 10.0	EC002943
-----------	----------

### UNSPSC

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

1424341

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424341>

## 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)