

# HC-HS 2-CP - Profilo di codifica



1586280

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1586280>

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.



Linguetta di codifica, per la codifica di HC-HS 2-D7-E...S

## Dati commerciali

Codice articolo	1586280
Pezzi/conf.	50 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	50 Pezzi
Codice vendita	AF7ABZ
Codice prodotto	AF7ABZ
GTIN	4046356410236
Peso per pezzo (confezione inclusa)	0,48 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	0,48 g
Numero tariffa doganale	39269097
Paese di origine	DE

# HC-HS 2-CP - Profilo di codifica



1586280

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1586280>

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Elemento di codifica
------------------	----------------------

### Montaggio

Nota per il montaggio	4 profili per striscia; 40 strisce per ogni VPE
-----------------------	---

### Indicazioni materiale

Materiale	PA
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0

# HC-HS 2-CP - Profilo di codifica



1586280

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1586280>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	27440203
ECLASS-15.0	27440203

### ETIM

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

### UNSPSC

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

# HC-HS 2-CP - Profilo di codifica



1586280

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1586280>

## 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)