

# NUT HEX M5 - Dado

3003001

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3003001>

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.



Dado

## Dati commerciali

Codice articolo	3003001
Pezzi/conf.	100 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1.000 Pezzi
Codice vendita	BE64UX
Codice prodotto	BE64UX
GTIN	4055626122557
Peso per pezzo (confezione inclusa)	1,429 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	1,429 g
Numero tariffa doganale	73181660
Paese di origine	IN

# NUT HEX M5 - Dado

3003001

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3003001>



## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Materiale di montaggio
------------------	------------------------

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-60 °C ... 85 °C
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-25 °C ... 55 °C (per breve durata, non oltre le 24 h, da -60 °C °C a +70 °C)
Temperatura ambiente (montaggio)	-5 °C ... 70 °C
Temperatura ambiente (attivazione)	-5 °C ... 70 °C
Umidità dell'aria consentita (stoccaggio/trasporto)	30 % ... 70 %

# NUT HEX M5 - Dado

3003001

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3003001>



## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0

27141190

### ETIM

ETIM 9.0

EC002848

### UNSPSC

UNSPSC 21.0

39121400

# NUT HEX M5 - Dado



3003001

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3003001>

## 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)