

# EC-PC 6/ 3-ST-BUS - Parte isolante



1044820

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1044820>

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.



Cappuccio di isolamento, colore: verde, serie di prodotti: EC-PC 6/..-ST-BUS, larghezza: 36,4 mm

## I vantaggi

- Può essere montato senza l'utilizzo di attrezzi per una semplice protezione da contatto
- Isolamento specifico per l'applicazione grazie ai tappi isolanti rimovibili singolarmente

## Dati commerciali

Codice articolo	1044820
Pezzi/conf.	25 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	25 Pezzi
Codice vendita	AAHZBK
Codice prodotto	AAHZBK
GTIN	4055626633947
Peso per pezzo (confezione inclusa)	2,798 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	2,758 g
Numero tariffa doganale	85389099
Paese di origine	DE

# EC-PC 6/ 3-ST-BUS - Parte isolante



1044820

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1044820>

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Cappuccio di isolamento
Famiglia di prodotti	EC-PC 6/...-ST-BUS
Numero di poli	3
Passo	0 mm

### Dimensioni

Larghezza	36,4 mm
Altezza di installazione	27,07 mm
Altezza	27,07 mm
Lunghezza	13 mm
Passo	0 mm

### Indicazioni materiale

Colore (Custodia)	verde (RAL 6021)
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0

# EC-PC 6/ 3-ST-BUS - Parte isolante



1044820

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1044820>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	27460405
ECLASS-12.0	27460405

### ETIM

ETIM 9.0	EC002943
----------	----------

### UNSPSC

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

# EC-PC 6/ 3-ST-BUS - Parte isolante



1044820

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1044820>

## 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%
---	---

### EF3.0 Cambiamento climatico

CO2e kg	0,06 kg CO2e
---------	--------------

Phoenix Contact 2025 © - 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)