

# EL3-M52 - Leva di fissaggio per relè



2833628

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2833628>

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.

Leva di fissaggio per relè, esecuzione con filo, per relè Octal altezza 52 mm



## I vantaggi

- Serie di base relè per l'equipaggiamento con 2 o 3 relè di scambio

## Dati commerciali

Codice articolo	2833628
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	DKF347
Codice prodotto	DKF347
GTIN	4017918933753
Peso per pezzo (confezione inclusa)	1,32 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	1,12 g
Numero tariffa doganale	85389099
Paese di origine	CN

# EL3-M52 - Leva di fissaggio per relè

2833628

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2833628>



## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Famiglia di prodotti	ESSENTIAL edition
----------------------	-------------------

### Indicazioni materiale

Materiale	Metallo
-----------	---------

# EL3-M52 - Leva di fissaggio per relè

2833628

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2833628>



## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	27371692
ECLASS-15.0	27371692

### ETIM

ETIM 10.0	EC002586
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39122300
-------------	----------

# EL3-M52 - Leva di fissaggio per relè



2833628

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2833628>

## 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)