

# FUSE 10A/32V FK1 - Fusibile

2908364

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2908364>

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.

Fusibile, corrente nominale: 10 A, lungh.: 11,9 mm, largh.: 3,8 mm, altezza: 16,2 mm



## Dati commerciali

Codice articolo	2908364
Pezzi/conf.	2 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	2 Pezzi
Codice vendita	CMUEZ9
Codice prodotto	CMUEZ9
GTIN	4055626296012
Peso per pezzo (confezione inclusa)	2 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	1,67 g
Numero tariffa doganale	85361010
Paese di origine	CN

# FUSE 10A/32V FK1 - Fusibile

2908364

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2908364>



## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Fusibile
------------------	----------

### Caratteristiche elettriche

Caratteristica di intervento	C
Corrente nominale $I_N$	10 A
Fusibile	Fusibile (fusibile piatto per auto)

# FUSE 10A/32V FK1 - Fusibile

2908364

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2908364>



## Omologazioni

📄 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2908364>



**EAC**

ID omologazione: RU C-DE.BL08.B.00724

# FUSE 10A/32V FK1 - Fusibile



2908364

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2908364>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	27142008
ECLASS-15.0	27142008

### ETIM

ETIM 10.0	EC002298
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121600
-------------	----------

# FUSE 10A/32V FK1 - Fusibile



2908364

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2908364>

## 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)