

FUSE 10A/400V GRL - Fusibile

2908358

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2908358>



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.: 31,8 mm, diametro: 6,35 mm



Dati commerciali

Codice articolo	2908358
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	CMUEZ9
Codice prodotto	CMUEZ9
GTIN	4055626294773
Peso per pezzo (confezione inclusa)	4,9 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	4,8 g
Numero tariffa doganale	85361010
Paese di origine	CN

FUSE 10A/400V GRL - Fusibile

2908358

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2908358>



Dati tecnici

Caratteristiche articolo

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

Caratteristiche elettriche

Caratteristica di intervento	rapido
Tensione nominale U_N	400 V
Corrente nominale I_N	10 A
Fusibile	Fusibile

Dimensioni

Dimensioni	6,2 x 32 mm
------------	-------------

FUSE 10A/400V GRL - Fusibile

2908358

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2908358>



Omologazioni

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2908358>



EAC

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

FUSE 10A/400V GRL - Fusibile



2908358

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2908358>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27142008
ECLASS-15.0	27142008

ETIM

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

UNSPSC

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

FUSE 10A/400V GRL - Fusibile



2908358

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2908358>

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