

# EMG 45-SI6E/K - Modulo portafusibili



2955807

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2955807>

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.



Modulo portafusibile con segnalatore, per 6 fusibili di tipo G, 5x25 mm, collegamento singolo

## Dati commerciali

Codice articolo	2955807
Pezzi/conf.	5 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice prodotto	CL132Z
GTIN	4017918085681
Peso per pezzo (confezione inclusa)	128,6 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	128,6 g
Paese di origine	DE

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Modulo portafusibili
------------------	----------------------

### Caratteristiche di isolamento

Categoria di sovratensione	III
Grado di inquinamento	2

### Caratteristiche elettriche

Tensione nominale $U_N$	250 V AC
-------------------------	----------

### Dati di collegamento

Collegamento	Connessione a vite
Lunghezza del tratto da spelare	8 mm
Filettatura	M3
Sezione conduttore rigida	0,2 mm <sup>2</sup> ... 4 mm <sup>2</sup>
Sezione conduttore flessibile	0,2 mm <sup>2</sup> ... 2,5 mm <sup>2</sup>
Sezione conduttore AWG	24 ... 12

### Dimensioni

Larghezza	45 mm
-----------	-------

### Indicazioni materiale

Colore	verde (RAL 6021)
Materiale isolante custodia	Policarbonato PC-F rinforzato con fibre

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-20 °C ... 50 °C
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-20 °C ... 50 °C

### Normative e prescrizioni

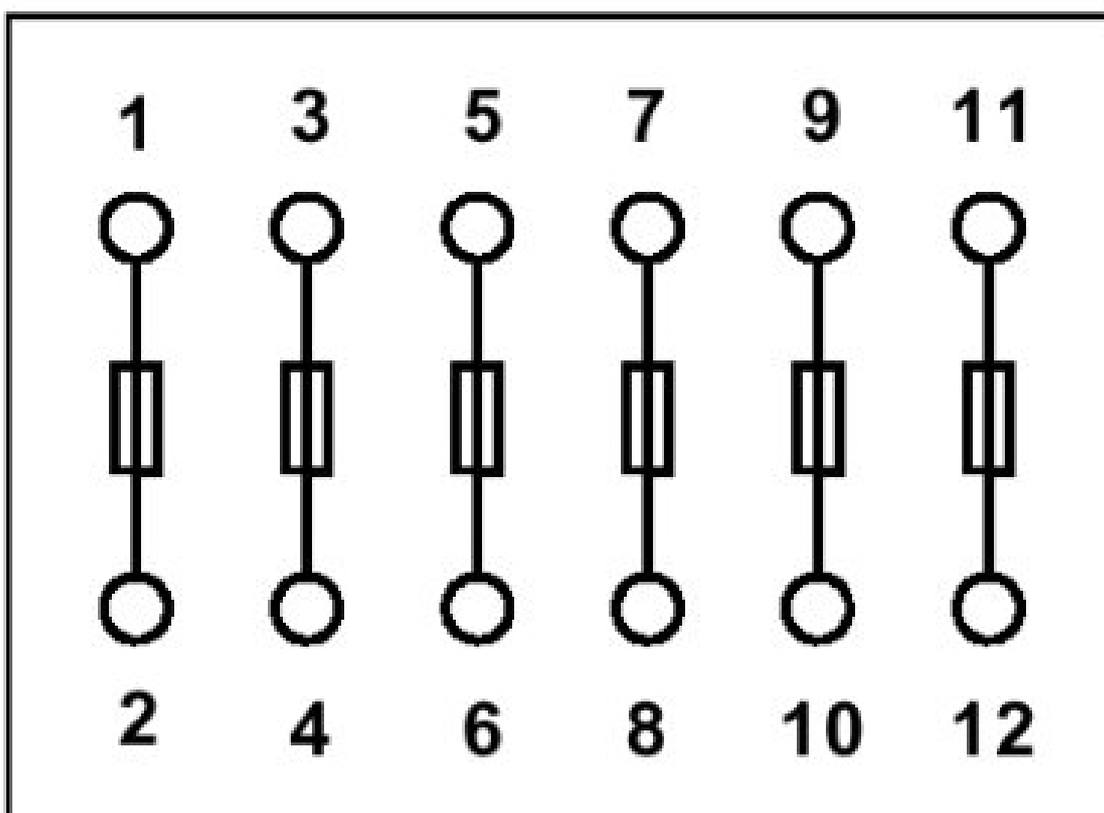
Norme/Disposizioni	IEC 664
	IEC 664 A
	DIN VDE 0110-1
	DIN VDE 0160
	DIN VDE 0109-11, draft

### Montaggio

Nota per il montaggio	affiancabile senza distanza
Posizione di installazione	a scelta

Disegni

Schema di collegamento



**EMG 45-SI6E/K**

# EMG 45-SI6E/K - Modulo portafusibili



2955807

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2955807>

## Environmental product compliance

### EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)

Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1%

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)