

EMG 22-RELS/K1 - Prese relè

2950365

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2950365>



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 relè, con zoccolo a innesto per KAMMRELAIS ® grandezza 1, contatto: B 104, 2 contatti di scambio

Dati commerciali

Codice articolo	2950365
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice prodotto	DK6131
GTIN	4017918084028
Peso per pezzo (confezione inclusa)	58,28 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	58,28 g
Paese di origine	DE

Dati tecnici

Note

Nota per il funzionamento	per la protezione di contatti e bobine portarelè è opportuno provvedere all'attenuazione di utenti induttivi con un efficace circuito di protezione.
---------------------------	--

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Zoccolo relP
------------------	--------------

Dati di ingresso

Tensione d'ingresso nominale U_N	230 V AC
	230 V AC

Dati di collegamento

Lato di ingresso

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

Lato di uscita

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

Dimensioni

Larghezza	22,5 mm
Altezza	75 mm
Profondità	82,5 mm

Indicazioni materiale

Colore	verde (RAL 6021)
Materiale isolante	PC-F

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-20 °C ... 50 °C
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-20 °C ... 70 °C

EMG 22-RELS/K1 - Prese relè



2950365

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2950365>

Normative e prescrizioni

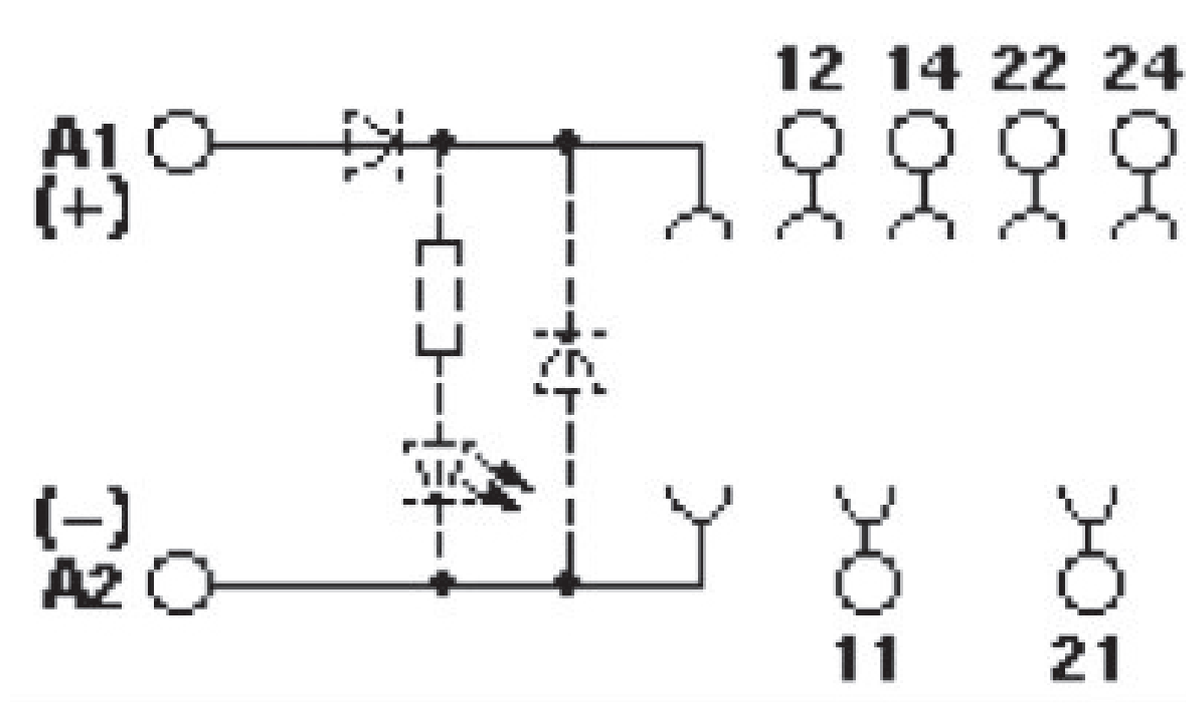
Norme/Disposizioni	DIN VDE 0110b, Gr. C per 250 V AC
	DIN VDE 0160 (nelle parti pertinenti)

Montaggio

Tipo di montaggio	Montaggio su guida DIN
Nota per il montaggio	affiancabile senza distanza
Posizione di installazione	a scelta

Disegni

Schema di collegamento



Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì, Nessuna deroga
---	--------------------

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Una tabella per la dichiarazione China RoHS in base all'articolo è disponibile nell'area di download di ciascun articolo alla voce "Dichiarazione del produttore". Per tutti gli articoli con EFUP-E non viene allestita né richiesta alcuna tabella per la dichiarazione China RoHS.

EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)	Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1%
---	---