

1362694

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1362694

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.



Spina di protezione contro la sovratensione con indicatore di stato integrato sul modulo per due circuiti del segnale senza potenziale di terra a 2 fili. Tensione nominale: 24 V AC/DC

I vantaggi

- Riduzione efficiente dell'ingombro: la protezione contro la sovratensione a innesto più compatta per applicazioni a 4 conduttori
- Monitoraggio semplificato delle funzioni: in campo oppure, come opzione, tramite segnalazione a distanza con monitoraggio ottico senza ulteriori interventi
- Manutenzione senza compromissione del segnale: sostituzione del modulo di protezione contro la sovratensione senza compromissione del segnale di misura
- · Scelta flessibile: connessione Push-in o a vite

Dati commerciali

Codice articolo	1362694
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	CL216Z
Codice prodotto	CL216Z
GTIN	4063151699086
Peso per pezzo (confezione inclusa)	14,7 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	14,7 g
Numero tariffa doganale	85363010
Paese di origine	DE



1362694

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1362694

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Colore

	Tipo di prodotto	Spine di ricambio
	Famiglia di prodotti	TERMITRAB complete
Ind	icazioni materiale	

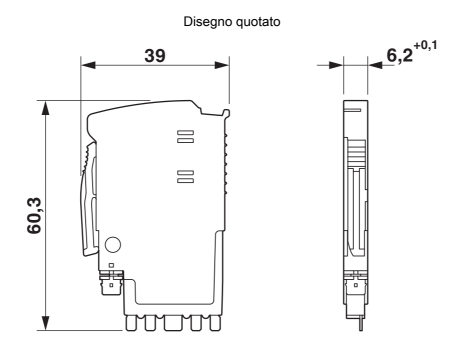
grigio chiaro (RAL 7035)



1362694

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1362694

Disegni





1362694

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1362694

Classifiche

_	 -	 •

UNSPSC 21.0

ECLASS-13.0 27171501				
ETIM				
ETIM 9.0 EC000943				
UNSPSC				

39121600



1362694

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1362694

Environmental product compliance

EU RoHS

20 1.01.0	
Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì
con eccezione delle deroghe, se note	7(a), 7(c)-l
China RoHS	
Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Una tabella per la dichiarazione China RoHS in base allarticolo è disponibile nellarea 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)	Lead(n. CAS: 7439-92-1)
SCIP	df09c883-6fb0-4508-bc1c-427f864023c3

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