

2900445

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2900445

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.



Morsetto base PLC da 6,2 mm con connessione Push-in, senza equipagg. relè o relè a stato solido, per il montaggio su guida di montaggio, NS 35/7,5, 1 contatti di scambio tens. di ingr.: 24 V DC

Dati commerciali

Codice articolo	2900445
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	DK62A1
Codice prodotto	DK62A1
GTIN	4046356507592
Peso per pezzo (confezione inclusa)	30,08 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	27,417 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	DE



https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2900445



Dati tecnici

Note

Note	
Nota per il funzionamento	In presenza di tensioni maggiori di 250 V (L1, L2, L3) fra morsetti identici di moduli affiancati occorre inserire la piastra isolante PLC-ATP. Il ponticellamento del potenziale avviene con FBST 8-PLC o FBST 500
Limitazione dell'uso	
Nota EMC	EMC: prodotto in classe A, vedere la dichiarazione del produttore nell'area download
Caratteristiche articolo	
Tipo di prodotto	Zoccolo relÞ
Famiglia di prodotti	PLC-INTERFACE
Applicazione	Universale
Funzionamento	100 % ED
Caratteristiche elettriche	
Circuito di protezione	Diodo di smorz., diodo contro inv. polarità

Dati di ingresso

Tensione d'ingresso nominale U _N	24 V DC
	La tensione nominale del relè elettromeccanico a innesto o del relè a stato solido (vedere accessori necessari) differisce dalla tensione nominale d'ingresso della presa con precircuito integrato
Circuito di protezione	Diodo di smorzamento
Tensione d'ingresso nominale U _N	24 V DC
	La tensione nominale del relè elettromeccanico a innesto o del relè a stato solido (vedere accessori necessari) differisce dalla tensione nominale d'ingresso della presa con precircuito integrato

Dati di collegamento

Lunghezza del tratto da spelare 10 mm Sezione conduttore rigida 0,14 mm² 2,5 mm²	Collegamento	Connessione Push-in
	Lunghezza del tratto da spelare	10 mm
	Sezione conduttore rigida	0,14 mm² 2,5 mm²
Sezione conduttore flessibile 0,14 mm ² 2,5 mm ²	Sezione conduttore flessibile Sezione conduttore AWG	0,14 mm² 2,5 mm²
0,2 mm² 2,5 mm² (Capocorda singolo)		0,2 mm ² 2,5 mm ² (Capocorda singolo)
2x 0,5 mm² 1 mm² (Capocorda montato TWIN)		2x 0,5 mm² 1 mm² (Capocorda montato TWIN)
Sezione conduttore AWG 26 14		26 14

Segnalazione

Segnalazione stato	LED

Dimensioni



2900445

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2900445

Larghezza	6,2 mm
Altezza	80 mm
Profondità	94 mm
dicazioni materiale	
Colore	grigio (RAL 7042)
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0 (Custodia)
ondizioni ambientali e della vita elettrica	
Condizioni ambientali	
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C 60 °C
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-40 °C 85 °C
omologazioni CE	
Certificato	Conformità CE
UKCA	
Certificato	Conformità UKCA
Omologazione per settore navale	
Certificato	TAE0000196
Test dei gas tossici	
Siglatura	ISA-S71.04. G3 Harsh Group
	EN 60068-2-60
Dati cantieristica navale	
Temperature	D
Humidity	A
Vibrazione	B/C
EMC	В
Enclosure	Required protection according to the Rules shall be provided upon installation on board
ati EMC	
Compatibilità elettromagnetica	Conformità alla direttiva EMC
Direttiva sulla bassa tensione	Conformità alla direttiva NS
lontaggio	
Tipo di montaggio	Montaggio su guida DIN
Posizione d'installazione	a scelta



2900445

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2900445

Omologazioni

🌣 To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2900445



cUL Recognized

ID omologazione: E238705



UL Recognized

ID omologazione: E238705



EAC

ID omologazione: RU D-DE.B*00573/18



DNV GL

ID omologazione: TAE0000196



2900445

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2900445

Classifiche

ECLASS

	ECLASS-12.0	27371603
	ECLASS-13.0	27371603
	-18.4	
ΕI	TIM	
	ETIM 9.0	EC001456
UNSPSC		
	UNSPSC 21.0	39122300



https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2900445



Environmental product compliance

EU RoHS

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)	Hexahydromethylphthalic anhydride(n. CAS: Non pertinente)
	Lead(n. CAS: 7439-92-1)
SCIP	c2f07fd5-039e-491d-9dac-bc8b29009961
EF3.0 Cambiamento climatico	

0,305 kg CO2e

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

CO2e kg