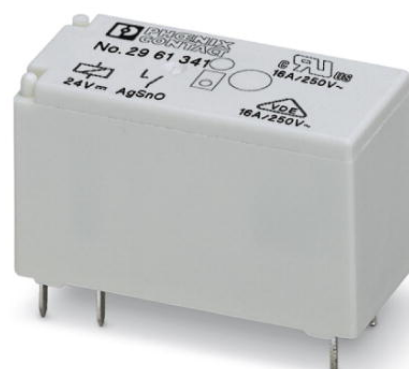


REL-MR- 24DC/1IC


Rendelési szám: 2961341



<http://eshop.phoenixcontact.hu/phoenix/treeViewClick.do?UID=2961341>

dugaszolható miniatűr jelfogó, teljesítmény-érintkezővel izzókhoz és kapacitív terhekhez, 1 záróérintkező, bemeneti feszültség 24 V DC

Kereskedelmi adat

EAN	 4 017918 187569
Csomag	10
Vámtarifa	85364190
Katalógusoldal információ	Oldal 339 (CAT-7-2013)

Termék jegyzetek

WEEE/RoHS-megfelelo: 2006.02.09



Az itt megadott adatok az online katalógusból származnak. Teljeskörű információkat és adatokat a felhasználói dokumentációknál találhat: <http://www.download.phoenixcontact.com>. Az internetes letöltésekhez először el kell fogadni az általános szerződési feltételeket.

Muszaki adatok

Gerjesztőoldal

Bemeneti feszültség U_N	24 V DC
Bemeneti feszültségtartomány U_N -re vonatkoztatva	(lásd a diagramot)
Névleges bemenő áram U_{IN} esetén	17 mA
Jellemző mválaszidő	8 ms
Tipikus visszajétsési idő	3 ms

Tekercsellenállás	1440 $\Omega \pm 10\%$ (20 °C-on)
Érintkezőoldal	
Érintkező típusa	egyszeres kontaktus, 1 záróérintkező
Érintkező anyaga	AgSnO
Maximális kapcsolófeszültség	250 V AC/DC
Minimális kapcsolófeszültség	12 V (100 mA esetén)
Maximális bekapcsolási áram	80 A (20 ms)
	130 A (csúcs, kapacitív terhelésnél, 230 V AC, 24 μ F)
Kapcsolóáram minimum	100 mA (12 V DC mellett)
Tartós határáram	16 A
Maximális kikapcsolási teljesítmény (ohmos terhelés)	80 W (220 V DC mellett)
	50 W (110 V DC mellett)
	48 W (60 V DC mellett)
	58 W (48 V DC mellett)
	384 W (24 V DC mellett)
	4000 VA (250 V AC-n)
Kapcsolási képesség a DIN VDE 0660/IEC 60947 szerint	2 A (24 V, DC13 esetén)
	0,2 A (110 V, DC13 esetén)
	0,2 A (250 V, DC13 esetén)
	6 A (24 V, AC15 esetén)
	6 A (120 V, AC15 esetén)
	6 A (250 V, AC15 esetén)
Általános adatok	
Szélesség	12,7 mm
Magasság	29 mm
Mélység	15,7 mm
Tesztfeszültség relétekercs/reléérintkező	5 kV AC (50 Hz, 1 min)
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C ... 85 °C
Környezeti hőmérséklet (tárolás/szállítás)	-40 °C ... 85 °C
Üzem mód	100 % ED
Mechanikus élettartam	kb. 3×10^7 kapcsolási ütem

Szabványok/előírások	IEC 60664
	EN 50178
	IEC 62103
Szennyeződési fok	3
Tűlfeszültség kategória	III
Beépítési pozíció	tetszőlegesen
Szerelési utasítás	sorolható távolság nélkül (>70 °C ≥ 2,5 mm)

Tanúsítványok



Tanúsítások

cULus Recognized, GOST, VDE Gutachten mit
 Fertigungsüberwachung, GL

Igényelt tanúsítások:

Ex tanúsítások:

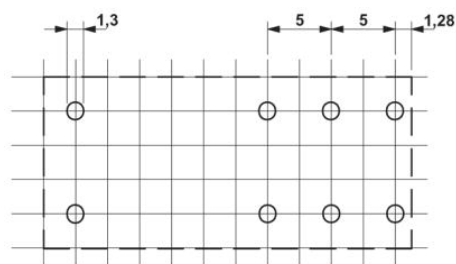
További termékek

Termék	Típus leírás	Leírás
Reléfoglalat		
2900260	PLC-BPT- 24DC/ 1IC/ACT	14 mm-es PLC aktor alapkapocs terhelésvisszavezető csatlakozással (BB), direkt rugós csatlakozás, bemeneti feszültség: 24 V DC, relé, illetve szilárdtestrelé nélkül. Tudnivaló: Váltórelével történő beültetés esetén csak a záróérintkező van kivezetve.
2967837	PLC-BSC- 24DC/ 1IC/ACT	14 mm-es PLC aktor alapkapocs terhelésvisszavezető csatlakozással (BB), csavaros csatlakozás, bemeneti feszültség: 24 V DC, relé, illetve szilárdtestrelé nélkül. Tudnivaló: Váltórelével történő beültetés esetén csak a záróérintkező van kivezetve.
2912400	PLC-BSP- 24DC/ 1IC/ACT	14 mm-es PLC aktor alapkapocs terhelésvisszavezető csatlakozással (BB), rugós csatlakozás, bemeneti feszültség: 24 V DC, relé, illetve szilárdtestrelé nélkül. Tudnivaló: Váltórelével történő beültetés esetén csak a záróérintkező van kivezetve.
2833518	PR1-BSC2/2X21	PR1... jelfogó talp, miniatűr teljesítmény-jelfogóhoz vagy kapcsoló kisjelfogóhoz 1 vagy 2 váltóérintkezővel vagy azonos kialakítású szilárdtest-jelfogóhoz, 2/2 szintes kivitel, csavaros csatlakozások, dugaszolható bemeneti/zavarszűrő modulok

2833521	PR1-BSC3/2X21	PR1... jelfogó talp, miniatűr teljesítmény-jelfogóhoz vagy kapcsoló kisjelfogóhoz 1 vagy 2 váltóérintkezővel vagy azonos kialakítású szilárdtest-jelfogóhoz, 1/3 szintes kivitel, csavaros csatlakozások, dugaszolható bemeneti/zavarszűrő modulok
2833534	PR1-BSP3/2X21	PR1... jelfogó talp, miniatűr teljesítmény-jelfogóhoz vagy kapcsoló kisjelfogóhoz 1 vagy 2 váltóérintkezővel vagy azonos kialakítású szilárdtest-jelfogóhoz, 1/3 szintes kivitel, húzórugós csatlakozások, dugaszolható bemeneti/zavarszűrő modulok

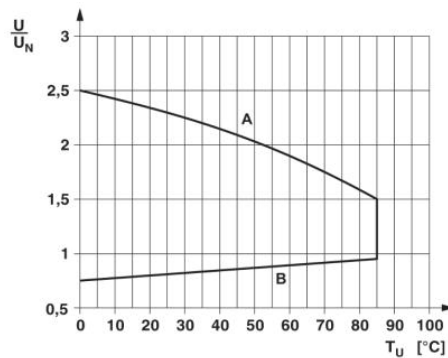
Rajzok

Furatterv/forrasztópád-geometria

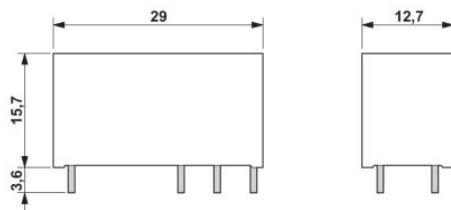


a = raszter osztása 2,5 mm

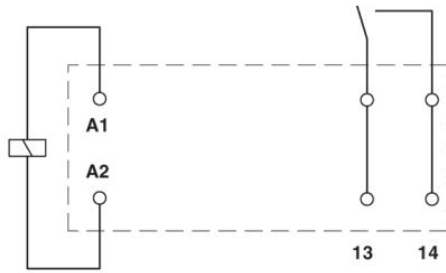
Diagram



Méretrajz



Kapcsolási rajz



Cím

Phoenix Contact Kft.
Gyár utca 2
2040 Budaörs, Hungary
Telefon +36-23/501-160
Fax +36-23/418-438
<http://www.phoenixcontact.hu>



Phoenix Contact Kft.
Muszaki módosítás fenntartva;