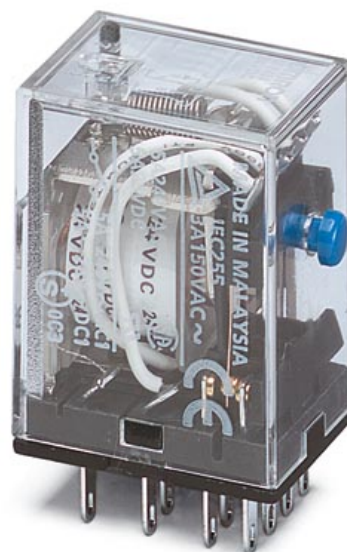



REL-IRG 24

Obj.č.: 2960261



<http://eshop.phoenixcontact.cz/phoenix/treeViewClick.do?UID=2960261>

Průmyslové relé, velikost 1, 4 přepínací kontakty, vstupní napětí 24 V DC

Údaje	
EAN	 4 017918 086671
Balení	1 ks
Celní tarif	85364190
Váha brutto v kusech	0,03608 kg
Informace v katalogu	Strana 105 (IF-2002)

Poznámky k produktu

WEEE/RoHS-compliant since:
15.11.2006



<http://www.download.phoenixcontact.com>
Please note that the data given here has been taken from the online catalog. For comprehensive information and data, please refer to the user documentation. The General Terms and Conditions of Use apply to Internet downloads.

Technické údaje

Strana cívky

Vstupní jmenovité napětí U_N	24 V DC
--------------------------------	---------

Rozsah vstupního napětí vztažený na U_N	(viz graf)
Jmenovitý vstupní proud při U_{IN}	38 mA
Doba odezvy typická	13 ms
typická doba návratu	8 ms
Odpor cívky	630 $\Omega \pm 15 \%$

Kontaktní strana

Provedení kontaktů	Jednoduchý kontakt
Materiál kontaktu	AgNi, tvrdě ztlacený
Spínací napětí maximální	250 V AC 125 V DC
Spínací napětí minimální	1 V
zapínací proud maximální	12 A (15 ms)
Minimální spínací proud	1 mA
Mezní trvalý proud	5 A
Vypínací výkon (ohmická zátěž) maximálně	(viz graf) 1250 VA (při 250 V AC)

Obecná data

Zkušební napětí cívka relé/reléový kontakt	2 kV AC (50 Hz, 1 min.)
Zkušební napětí přepínač/přepínač	2 kV AC (50 Hz, 1 min.)
Teplota prostředí (provoz)	-55 °C ... 70 °C
Teplota prostředí (skladování/přeprava)	-55 °C ... 70 °C
Provozní režim	100 % ED
Životnost mechanická	cca. 5×10^7 počet sepnutí
Normy/předpisy	IEC 60664 IEC 60664 A DIN VDE 0110
Stupeň znečištění	2
Kategorie přepětí	II

Certifikáty/Osvědčení

Aprobace

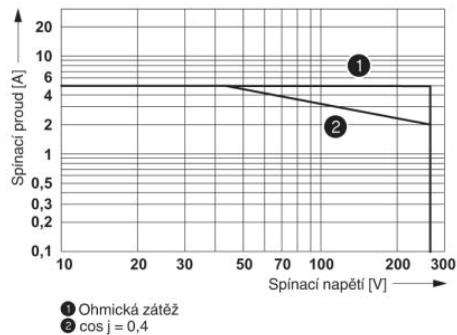
GOST

Vyžádané aprobační údaje:

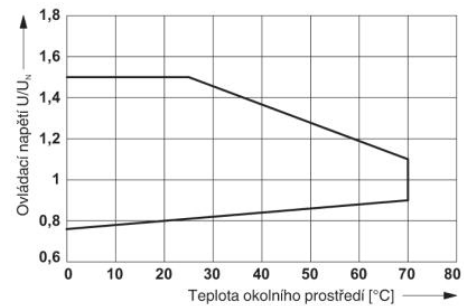
Aprobační údaje z:

Výkres/schéma

Diagram

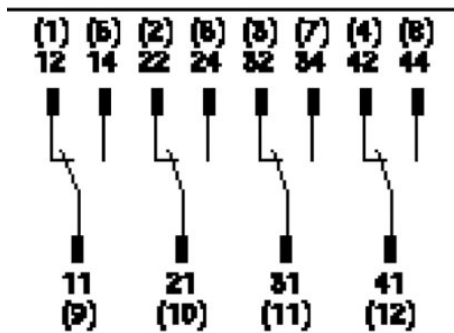


vypínací výkon



rozsah provozního napětí

Schéma zapojení



Adresa

PHOENIX CONTACT, s.r.o.
Dornych 47
617 00 Brno, Czech Republic
Telefon +420 542 213 401
Fax +420 542 213 701
<http://www.phoenixcontact.cz>



© 2013 Phoenix Contact
Technické změny vyhrazeny.