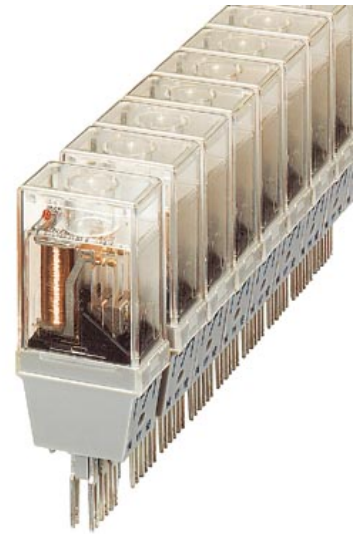


ST-REL3-SG 24/21

Obj.č.: 2822011



<http://eshop.phoenixcontact.cz/phoenix/treeViewClick.do?UID=2822011>

Releová hlavice, osazená hřebenovým relé Siemens KAMMRELAIS®, kontakty (Ag): střední výkony, 1 přepínací kontakt, vstupní napětí 24 V DC, s optickou indikací, pro osazení na základnové svornice

Údaje	
EAN	 4 017918 077167
Balení	1 ks
Celní tarif	85364190
Váha brutto v kusech	0,04627 kg
Informace v katalogu	Strana 81 (IF-2002)

Poznámky k produktu

WEEE/RoHS-compliant since:
27.09.2006



<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
--------------------------------	---------

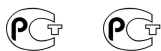
Rozsah vstupního napětí vztažený na U_N	0,8 ... 1,1
Jmenovitý vstupní proud při U_{IN}	32 mA
Doba odezvy typická	8 ms (při DC)
typická doba návratu	15 ms (při DC)
Ukazatel provozního napětí	ano
Ochranné spínání	Blokování, ochrana proti přepólování blokovací dioda, dioda na ochranu proti přepólování

Kontaktní strana

Provedení kontaktů	Jednoduchý kontakt, 1 přepínací
Materiál kontaktu	Ag, lehce pozlacený
Spínací napětí maximální	250 V AC/DC
zapínací proud maximální	5 A
Mezní trvalý proud	5 A
Vypínací výkon (ohmická zátěž) maximálně	120 W (při 24 V DC)
	60 W (při 48 V DC)
	50 W (při 60 V DC)
	50 W (při 110 V DC)
	70 W (při 220 V DC)
	500 VA (při 250 V AC)

Obecná data

Šířka	20,8 mm
Výška	33 mm
Hloubka	66,5 mm
Zkušební napětí cívka relé/reléový kontakt	1 kV AC (50 Hz, 1 min.)
Teplota prostředí (provoz)	-20 °C ... 60 °C
Teplota prostředí (skladování/přeprava)	-20 °C ... 70 °C
Provozní režim	100 % ED
Životnost mechanická	cca. 10^7 počet sepnutí (cca. 10^6 u relé AC)
Normy/předpisy	DIN VDE 0110b, vel. C pro 250 V AC
	DIN VDE 0160 (v příslušných částech)

Certifikáty/Osvědčení

Aprobace

GOST

Vyžádané aprobace:

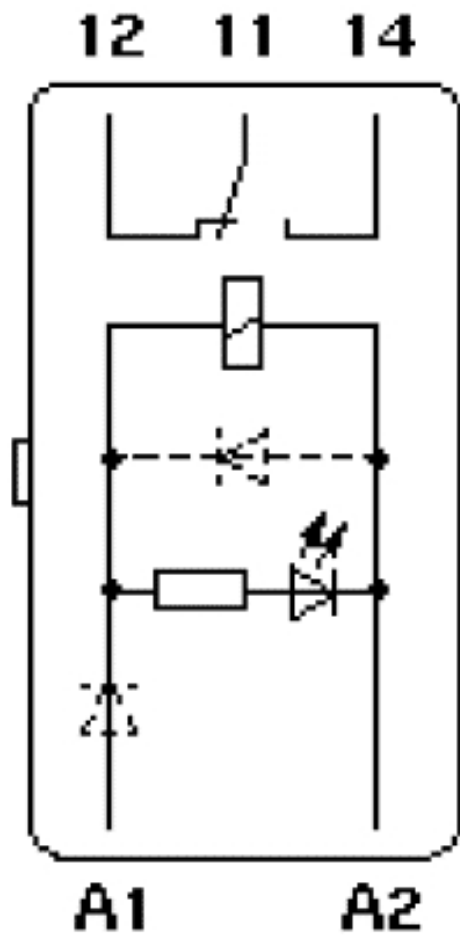
Aprobace z:

Další výrobky

Informace	Popis	Popis výrobku
Obecně		
2777043	UDK-RELG 3	Základna relé se svorkami s oboustrannou zkušební odbočkou a se zdvojeným připojením, pro nosnou lištu NS 32 a NS 35/7,5, se zakončovacím krytem, pro konektory ST-REL..., ST-OV... a ST-OE..., 3-pólové
2820136	URELG 3	Základna relé se šroubovými svorkami, pro nosnou lištu NS 32 a NS 35/7.5, se zakončovacím krytem, pro konektory ST-REL..., ST-OV... a ST-OE..., 3-pólové
2820709	URELG 3-PMTK	Základna relé se svorkami s oboustrannou zkušební odbočkou a nožovým odpojením, pro nosnou lištu NS 32 a NS 35/7,5, se zakončovacím krytem, pro konektory ST-REL..., ST-OV... a ST-OE..., 3-pólové
2829917	ZFK-RELG 3	Základna relé s pružinovými svorkami, pro nosnou lištu NS 35/7.5, se zakončovacím krytem, pro konektory ST-REL..., ST-OV... a ST-OE..., 3-pólové

Výkres/schéma

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.