


ST-REL2-KG230AC/1AU

Rendelési szám: 2826486

Az ábrán az ST-REL 2-KG 24/1 AU változat szerepel

<http://eshop.phoenixcontact.hu/phoenix/treeViewClick.do?UID=2826486>

jelfogó csatlakozó, kikapcsoló jelfogóval beültetve, értinkezők (AgPd60): kis teljesítményre, 1 záróérintkező, bemeneti feszültség 230 V AC, fényjelzővel, alapkapocs-blokkra dugaszolható

Kereskedelmi adat	
EAN	 4 017918 077952
Csomag	10
Vámtarifa	85364900
Katalógusoldal információ	Oldal 87 (IF-2005)

Termék jegyzetek

WEEE/RoHS-megfelelo: 2006.06.20



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	230 V AC

Bemeneti feszültségtartomány U_N -re vonatkoztatva	0,8 ... 1,06
Névleges bemenő áram U_{IN} esetén	5 mA
Jellemző mválaszidő	4 ms ... 10 ms (AC-n)
Jellemző visszaejtési időtartomány	4 ms ... 10 ms (AC-n)
Üzemi feszültség kijelző	van
Védőkapcsolás	Híd-egyenirányító hidas egyenirányító
	Túlfeszültség-védelem varisztor

Érintkezőoldal

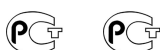
Érintkező típusa	kétszeres kontaktus, 1 záróérintkező
Érintkező anyaga	AgPd60, keményaranyozott
Maximális kapcsolófeszültség	30 V AC
	36 V DC
Maximális bekapcsolási áram	0,2 A
Tartós határáram	0,5 A
Maximális kikapcsolási teljesítmény (ohmos terhelés)	5 W (24 V DC mellett)
Megjegyzés	sérült aranybevonat esetén a következő értékek érvényesek
Maximális kapcsolófeszültség	125 V AC
Tartós határáram	2 A
Maximális bekapcsolási áram	2 A
Maximális kikapcsolási teljesítmény (ohmos terhelés)	29 W (24 V DC mellett)
	29 W (48 V DC mellett)
	29 W (60 V DC mellett)
	60 VA (250 V AC-n)

Általános adatok

Szélesség	14,6 mm
Magasság	33 mm
Mélység	66,5 mm
Tesztfeszültség relétekercs/reléérintkező	2,5 kV AC (50 Hz, 1 min)
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-20 °C ... 50 °C
Környezeti hőmérséklet (tárolás/szállítás)	-20 °C ... 70 °C
Üzem mód	100 % ED
Mechanikus élettartam	kb. 2×10^7 kapcsolási ütem

Szabványok/előírások	DIN VDE 0110b, C méret, 250 V AC-hoz
	IEC 60255/DIN VDE 0435 (a vonatkozó részekben)
	DIN EN 50178/VDE 0160 (vonatkozó részeiben)
	EN 60730/DIN VDE 0631
	DIN VDE 0160 (a vonatkozó részekben)

Tanúsítványok



Tanúsítások

GOST

Igényelt tanúsítások:

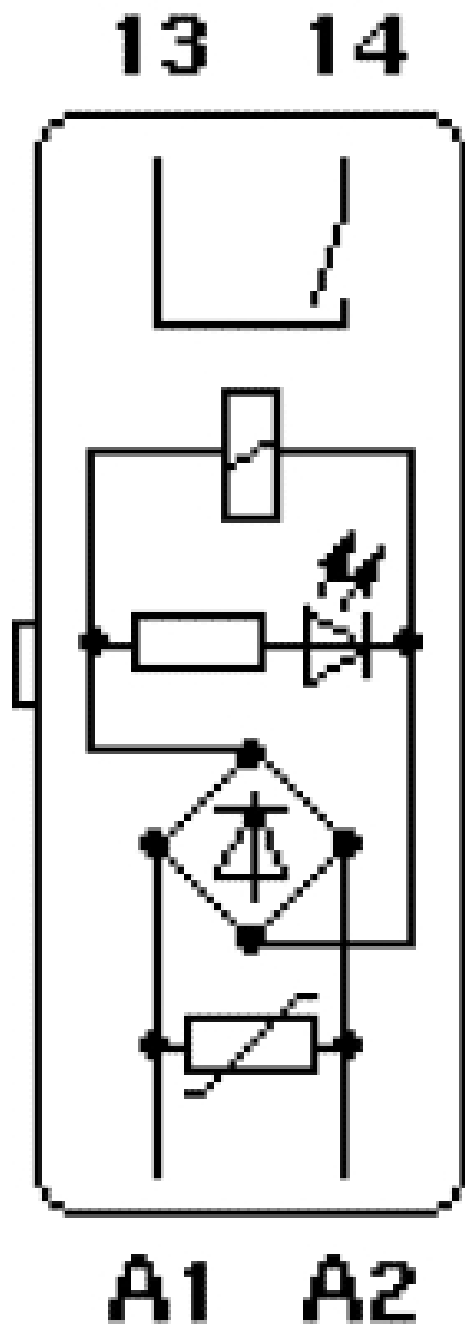
Ex tanúsítások:

További termékek

Termék	Típus leírás	Leírás
Általános		
2777030	UDK-RELG 2	alapkapocs-blokk mindkét oldali mérőcsatlakozóval és azonos potenciálú ikercsatlakozóval NS 32 és NS 35/7,5 kalapsínre, lezáró fedéllel, ST-REL..., ST-OV... és ST-OE... csatlakozókhoz, 2 pólusú
2820262	URELG 2	alapkapocs-blokk csavaros csatlakozóval NS 32 és NS 35/7,5 kalapsínre, lezáró fedéllel, ST-REL..., ST-OV... és ST-OE... csatlakozókhoz, 2 pólusú
2820835	URELG 2-PMTK	alapkapocs-blokk mindkét oldali mérőcsatlakozóval és késleválasztással NS 32 és NS 35/7,5 kalapsínre, lezáró fedéllel, ST-REL..., ST-OV... és ST-OE... csatlakozókhoz, 2 pólusú
2829904	ZFK-RELG 2	alapkapocs-blokk rugós csatlakozóval NS 35/7,5 kalapsínre, lezáró fedéllel, ST-REL..., ST-OV... és ST-OE... csatlakozókhoz, 2 pólusú

Rajzok

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;