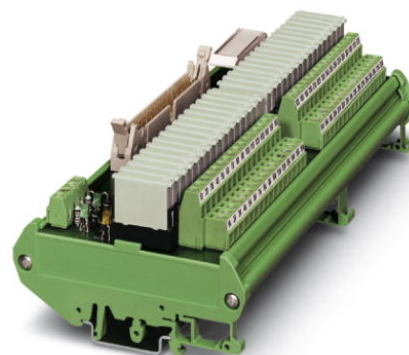



# UMK-32 RM/MR-G24/1/PLC

Rendelési szám: 2979472

<http://eshop.phoenixcontact.hu/phoenix/treeViewClick.do?UID=2979472>VARIOFACE kimeneti modul, 32 miniatűr relével, egyenként 1  
záróérintkező, dugaszolt, 24 V DC-hez (relével)

Kereskedelmi adat	
EAN	 4 017918 130367
Csomag	1
Vámtarifa	85364190
Katalógusoldal információ	Oldal 492 (CAT-7-2013)

**Termék jegyzetek**

WEEE/RoHS-megfelelo: 2006.09.05



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****Bemeneti adatok**

Bemeneti feszültség $U_N$	24 V DC
Bemeneti feszültségtartomány $U_N$ -re vonatkoztatva	0,8 ... 1,1
Tip. bemeneti áram $U_N$ esetén	6,5 mA
Jellemző mválaszidő	5 ms

Tipikus visszajétsési idő	15 ms
Védelem megnevezése	Szabadonfutó dióda
Védőkapcsolás/-alkatrész	üresjáratú dióda
Üzemi feszültség kijelző	LED zöld
Állapotjelző/csatorna	sárga LED

#### Kimeneti adatok

Érintkező típusa	1 záróérintkező (kétrétegű érintkező)
Érintkező anyaga	AgNi, 5 µm kemény aranyozással
Maximális kapcsolófeszültség	250 V AC 125 V DC
Minimális kapcsolófeszültség	5 V
Tartós határáram	3 A
Maximális bekapcsolási áram	5 A
Kapcsolóáram minimum	1 mA
Maximális kikapcsolási teljesítmény (ohmos terhelés)	72 W (24 V DC) 60 W (48 V DC) 50 W (60 V DC) 50 W (110 V DC) 750 VA (250 V AC)
Hibafelismerés (érszakadás/rövidzár)	nincs

#### Általános adatok

A csatornák száma	32
Lehetséges kapcsolóelemek	Miniatűr relé, REL-MR-G 24/1
Felszerelve	igen
Szélesség	202 mm
Magasság	90 mm
Mélység	58 mm
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-20 °C ... 50 °C
Környezeti hőmérséklet (tárolás/szállítás)	-20 °C ... 70 °C
Tesztfeszültség	3 kV AC
Vizsgálófeszültség relétekerceselés/reléérintkező	3 kV AC
Mechanikus élettartam	kb. 2 x 10 <sup>7</sup> kapcsolási ütem

Szabványok/előírások	IEC 60664
	DIN EN 50178
	IEC 62103
Üzem mód	100 % ED
Beépítési pozíció	tetszőlegesen
Szerelési utasítás	térköz nélkül sorolhatóak
Szennyeződési fok	2
Túlfeszültség kategória	III
Készülék ház szigetelőanyagának típusa	PVC, oldala PA erősítetlen
Szín	zöld

#### Csatlakozás 1 csatlakozási adatok

Megnevezés csatlakozás	Gerjesztőoldal
Csatlakozások száma	1
Csatlakozási mód	IDC / FLK - tűskesáv (2,54 mm)
Pólusszám	50

#### Csatlakozás 2 csatlakozási adatok

Megnevezés csatlakozás	Érintkezőoldal
Csatlakozások száma	72
Csatlakozási mód	Csavaros csatlakozás
Pólusszám	6
Tömör vezeték keresztmetszet min	0,14 mm <sup>2</sup>
Tömör vezeték keresztmetszet max	1,5 mm <sup>2</sup>
Hajlékony vezeték keresztmetszet min	0,14 mm <sup>2</sup>
Hajlékony vezeték keresztmetszet max	1,5 mm <sup>2</sup>
Vezeték keresztmetszet AWG/kcmil min	26
Vezeték keresztmetszet AWG/kcmil max	16
Csavarmenet	M3
Csupaszolási hossz	6 mm

#### Tanúsítványok



Tanúsítások

cULus Recognized, GOST

Igényelt tanúsítások:

Ex tanúsítások:

### További termékek

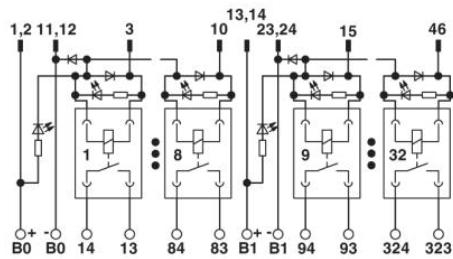
Termék	Típus leírás	Leírás
--------	--------------	--------

#### Általános

2968373	UM-32 RM/RT-G24/21/PLC	VARIOFACE kimeneti modul, 32 miniatűr relével, 1 váltóérintkező, dugaszolt, 24 V DC-hez (relével)
---------	------------------------	---

### 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;