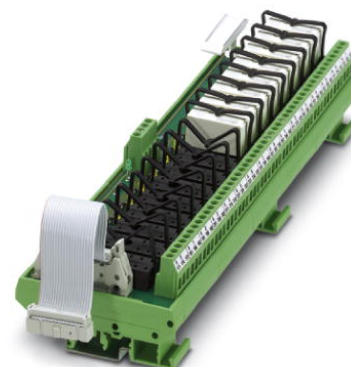



# UMK-16 RELS/KSR-G24/21/E/PLC

Obj.č.: 2974891


<http://eshop.phoenixcontact.cz/phoenix/treeViewClick.do?UID=2974891>

Výstupní rozšiřující modul VARIOFACE, s paticemi pro 16  
 miniaturních relé, vždy s 1 přepínačem, pro 24 V DC (bez relé)



Údaje	
EAN	 4 017918 088996
Balení	1 ks
Celní tarif	85364190
Váha brutto v kusech	0,0044 kg
Informace v katalogu	Strana 495 (CAT-7-2013)

#### Poznámky k produktu

WEEE/RoHS-compliant since:  
 04.09.2006



<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

Vstupní data	
Vstupní jmenovité napětí $U_N$	24 V DC
Rozsah vstupního napětí vztažený na $U_N$	0,8 ... 1,1
Typický vstupní proud při $U_N$	2 mA (Světelná indikace)
Ochranný název	Dioda na ochranu proti přepólování

Ochranné zapojení/konstrukční díl ochranného zapojení	blokovací dioda
Ukazatel provozního napětí	zelená LED
Ukazatel stavu/kanál	žlutá LED

#### Výstupní data

Provedení kontaktů	1 přepínací kontakt
Spínací napětí maximální	250 V AC/DC
Mezní trvalý proud	4 A
ukazatel stavu	ano
Rozpoznání chyby (přerušení žíly/zkrat)	ne

#### Obecná data

Počet kanálů	16
Možnosti osazení	Miniaturní relé, REL-MR- 24DC/21HC
S osazením	ne
Šířka	259 mm
Výška	77 mm
Hloubka	59 mm
Teplota prostředí (provoz)	-20 °C ... 50 °C
Teplota prostředí (skladování/přeprava)	-20 °C ... 70 °C
Zkušební napětí cívka relé/reléový kontakt	2,5 kV AC
Normy/předpisy	IEC 60664 ČSN EN 50178 IEC 62103
Montážní poloha	libovolně
Pokyn pro montáž	možnost řazení bez odstupu
Stupeň znečištění	2
Kategorie přepětí	III
Typ izolačního materiálu pouzdro	PVC, boční část PA nezesílená
Barva	zelená

#### Parametry připojení přípojka 1

Označení přípojky	Strana cívky
Počet přípojek	1
Způsob připojení	IDC / FLK - lišta s trny (2,54 mm)
Počet pólů	20

#### Parametry připojení přípojka 2

Označení přípojky	Kontaktní strana
-------------------	------------------

Způsob připojení	Šroubové připojení
Min. průřez vodiče, tuhý	0,2 mm <sup>2</sup>
Max. průřez vodiče, tuhý	4 mm <sup>2</sup>
Min. průřez vodiče, ohebný	0,2 mm <sup>2</sup>
Max. průřez vodiče, ohebný	2,5 mm <sup>2</sup>
Průřez vodiče AWG/kcmil min.	24
Průřez vodiče AWG/kcmil max.	12
Závit šroubu	M3
Délka odstranění izolace	8 mm

### Certifikáty/Osvědčení



Aprobace

cULus Listed, GOST

Vyžádané aprobace:

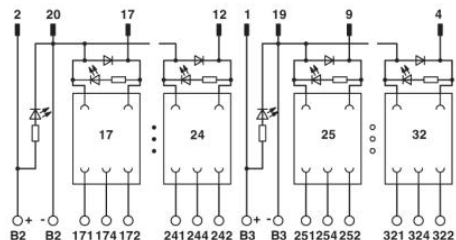
Aprobace z:

### Další výrobky

Informace	Popis	Popis výrobku
<b>Obecně</b>		
2974901	UMK-16 RELS/KSR-G24/21/ PLC	Výstupní modul VARIOFACE, s patičkami pro 16 miniaturních relé, vždy s 1 přepínačem, pro 24 V DC (základní modul, bez relé)

### 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.