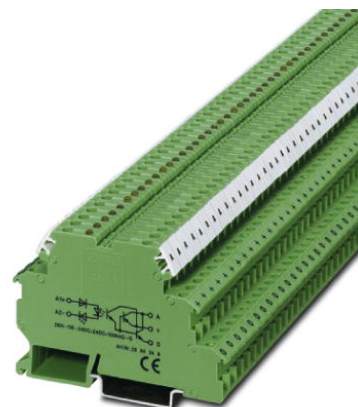


## DEK-OE- 24DC/ 5DC/100KHZ-G

Rendelési szám: 2964364


Az ábrán a DEK-OE- 24DC/24DC/100KHZ-G változat szerepel



<http://eshop.phoenixcontact.hu/phoenix/treeViewClick.do?UID=2964364>

Bemeneti szilárdtest relé, ellenütemű egyenfeszültségű kimenettel, átviteli frekvencia 100 kHz, fényjelzéssel és védőkapcsolással a be- és kimeneti körben, bemenet: 24 V DC, kimenet: 4 - 18 V DC/50 mA



Kereskedelmi adat	
EAN	 4 017918 107437
Csomag	10
Vámtarifa	85364190
Katalógusoldal információ	Oldal 411 (CAT-7-2013)

### Termék jegyzetek

WEEE/RoHS-megfelelo: 2006.01.02



Az itt megadott adatok az online katalógusból származnak. Teljeskörű információkat és adatokat a felhasználói dokumentációknál találhat: <http://www.download.phoenixcontact.com>. Az internetes letöltésekhez eloször 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 ... 1,2
"0"-jel kapcsolási küszöb $U_N$ -re vonatkoztatva	$\leq 0,4$
"1"-jel kapcsolási küszöb $U_N$ -re vonatkoztatva	$\geq 0,8$

Tip. bemeneti áram $U_N$ esetén	8 mA
Bekapcsolási idő tipikus	1 $\mu$ s
Tipikus kikapcsolási idő	2 $\mu$ s
Üzemi feszültség kijelző	sárga LED
Védelem megnevezése	Polaritásvédelem
	Túlfeszültség-védelem
Védőkapcsolás/-alkatrész	polaritásvédelmi dióda
Átviteli frekvencia	100 kHz

#### Kimeneti adatok

Kimeneti feszültség-tartomány	4 V DC ... 18 V DC
Tartós határáram	50 mA
Nyugalmi áram	8,5 mA
Feszültségesés max. tartós határáram esetén	$\leq 1,2$ V DC
Kimeneti kapcsolás	3-vezetékes, ellenütemű, testhez kötött
Védelem megnevezése	Túlfeszültség-védelem
Védőkapcsolás/-alkatrész	Zavarszűrő dióda

#### Csatlakozási adatok

Csatlakozási mód	Csavaros csatlakozás
Csupaszolási hossz	8 mm
Csavarmenet	M3
Tömör vezeték keresztmetszet min	0,2 mm <sup>2</sup>
Tömör vezeték keresztmetszet max	4 mm <sup>2</sup>
Hajlékony vezeték keresztmetszet min	0,2 mm <sup>2</sup>
Hajlékony vezeték keresztmetszet max	2,5 mm <sup>2</sup>
Vezeték keresztmetszetAWG/kcmil min	24
Vezeték keresztmetszet AWG/kcmil max	12

#### Általános adatok

Szélesség	6,2 mm
Magasság	80 mm
Mélység	56 mm
Tesztfeszültség bemenet/kimenet	2,5 kV AC
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-20 °C ... 60 °C
Környezeti hőmérséklet (tárolás/szállítás)	-20 °C ... 70 °C
Beépítési pozíció	tetszőlegesen

Szerelési utasítás	térköz nélkül sorolhatóak
Üzem mód	100 % ED
Szabványok/előírások	IEC 60664
	EN 50178
	IEC 62103
Méretezési feszültséglökés / szigetelés	alapszigetelés
Szennyeződési fok	2
Túlfeszültség kategória	II

## Tanúsítványok



Tanúsítások

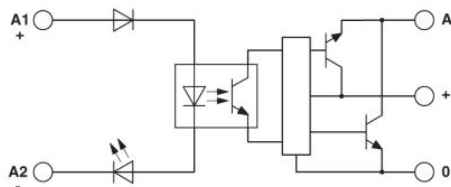
GOST

Igényelt tanúsítások:

Ex tanúsítások:

## 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;