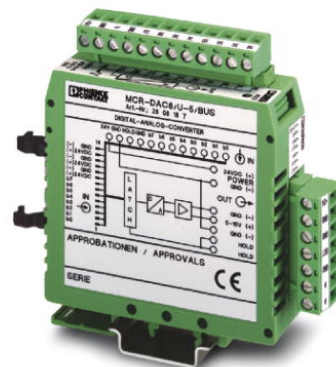


## MCR-DAC 8-U-10-BUS

Rendelési szám: 2808190

Az ábrán az MCR-DAC 8-U-5-BUS változat látható




<http://eshop.phoenixcontact.hu/phoenix/treeViewClick.do?UID=2808190>

MCR 8 bites digitális-analóg átalakító, laposkábel-csatlakozással és 5,08 mm raszteres COMBICON dugaszolható csatlakozóval, kimenetei jel 0..10 V



### Kereskedelmi adat

EAN	 4 017918 075545
Csomag	1
Vámtarifa	85389091
Katalógusoldal információ	Oldal 343 (IF-2007)

### Termék jegyzetek

WEEE/RoHS-megfelelo: 2007.02.02



Az itt megadott adatok az online katalógusból származnak. Teljeskörű információkat és adatokat a felhasználói dokumentációknál találhat: <http://www.download.phoenixcontact.com>. Az internetes letöltésekhez elször el kell fogadni az általános szerződési feltételeket.

### Muszaki adatok

#### Bemeneti adatok

Bemeneti jel	8 Bit (1 előjel)
Bemeneti feszültségtartomány	24 V DC ... 30 V DC
"1"-jel jelszint	≥ 15 V DC
"0"-jel jelszint	≤ 2 V DC
max. bemeneti áram	≤ 1 mA

Bemeneti ellenállás	$\geq 5,7 \text{ k}\Omega$
Védelem megnevezése	Túlfeszültség-védelem
Védőkapcsolás/-alkatrész	Fojtódíóda, 36 V / 1500 W

#### Kimeneti adatok

Kimeneti áram	5 mA
Kimenet megnevezése	Feszültségkimenet
Analóg feszültségjel	0 V ... 10 V
Terhelés/kimeneti terhelés feszültségkimenet	$\geq 2 \text{ k}\Omega$
A kimenetek felbontása (feszültség)	kb. 39 mV
D/A átalakítási idő	$\leq 25 \mu\text{s}$

#### Tápellátás

Névleges tápfeszültség	24 V DC $\pm 10 \%$
Tápfeszültség tartomány	22 V DC ... 26 V DC
Maximális áramfelvétel	20 mA

#### Csatlakozási adatok

Csatlakozási mód	laposkábel-csatlakozó és COMBICON dugaszolható csatlakozó (lábtávolság: 5,08 mm)
Tömör vezeték keresztmetszet min	0,2 mm <sup>2</sup>
Tömör vezeték keresztmetszet max	2,5 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 keresztmetszet AWG/kcmil min	24
Vezeték keresztmetszet AWG/kcmil max	14
Csupaszolási hossz	8 mm
Csavarmenet	M3

#### Általános adatok

Szélesség	25 mm
Magasság	79 mm
Mélység	93 mm
Átviteli hiba maximum	( $\pm 1 \text{ LSB}$ , 25 °C-on)
Védőkapcsolás	Polaritásvédelem, fojtódíóda
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	0 °C ... 55 °C
Szín	zöld
Elektronikaház anyaga	Szálerősítés nélküli PA polyamid

Beépítési pozíció	tetszőlegesen
Konformitás	CE-konform

### Tanúsítványok



Tanúsítások

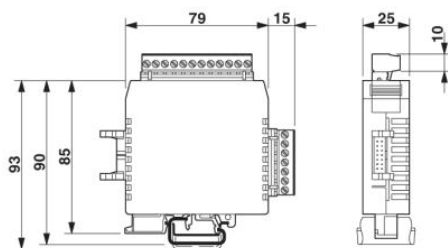
GOST

Igényelt tanúsítások:

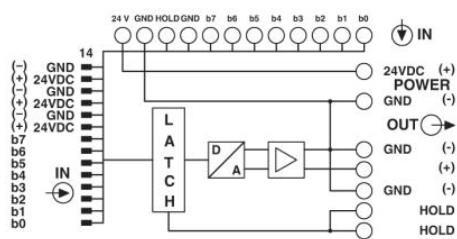
Ex tanúsítások:

### Rajzok

Méretrajz



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;