


## MCR-SL-D-SPA-UI

Rendelési szám: 2710314



<http://eshop.phoenixcontact.hu/phoenix/treeViewClick.do?UID=2710314>

Digitális névlegesérték-jeladó kézi és automatikus rámpafunkcióval az áram- és feszültségjelek biztosításához, 4 jegyű kijelző

Kereskedelmi adat	
EAN	 4 046356 091190
Csomag	1
Vámtarifa	90291000
Katalógusoldal információ	Oldal 151 (CAT-7-2013)

### Termék jegyzetek

WEEE/RoHS-megfelelo: 2007.06.18



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

#### Kimeneti adatok

Analóg feszültségjel	0 V ... 12 V
Kimeneti jel áram	0 mA ... 24 mA
Terhelés/kimeneti terhelés feszültségkimenet	$\geq 2 \text{ k}\Omega$
Áramkimenet terhelés/kimeneti terhelés	$\leq 500 \Omega$ (20 mA-ig)
	$\leq 400 \Omega$ (> 20 mA)

#### Tápellátás

Tápfeszültség tartomány	10 V DC ... 30 V DC
Teljesítményfelvétel	1 W (24 mA/12 V-nál)

#### Általános adatok

Szélesség	48 mm
Magasság	24 mm
Mélység	68 mm
Átviteli hiba maximum	< 0,2 % ((névérték) a névleges feszültségen)
Max. hőmérsékleti együttható	0,02 %/K
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-20 °C ... 65 °C
Környezeti hőmérséklet (tárolás/szállítás)	-25 °C ... 85 °C
Védettség	IP65 előlről
Vizsgálófeszültség kimenet/tápellátás	500 V AC (50 Hz, 1 min)
Szín	fekete
Elektronikaház anyaga	Macrolon 2405
Konformitás	CE-konform
UL, USA / Kanada	UL 508 szerinti

#### Tanúsítványok



Tanúsítások

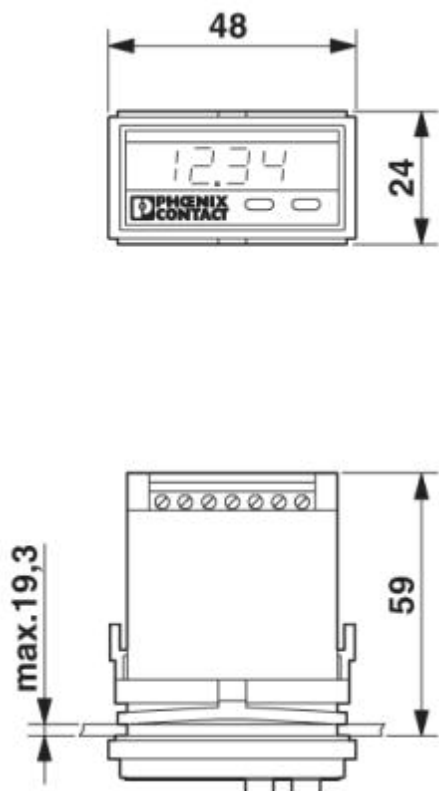
cULus Recognized

Igényelt tanúsítások:

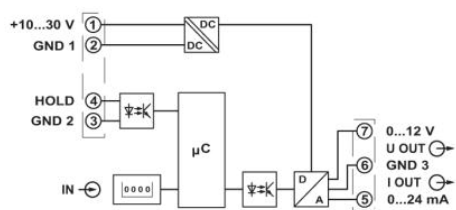
Ex tanúsítások:

## 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;