

EMG 30-SP- 4K7LIN

Obj.č.: 2940252


Vyobrazení ukazuje variantu EMG 30-SP- 1K LIN


<http://eshop.phoenixcontact.cz/phoenix/treeViewClick.do?UID=2940252>

Potenciometr požadované hodnoty, k individuálnímu zadání požadovaných hodnot, hodnota odporu 4,7 kΩ



Údaje

EAN	 4 017918 079956
Balení	1 ks
Celní tarif	85334010
Váha brutto v kusech	0,05519 kg
Informace v katalogu	Strana 148 (CAT-7-2013)

Poznámky k produktu

 WEEE/RoHS-compliant since:
02.01.2006


<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

Potenciometr	4,7 kΩ
Odporová tolerance	±20 %
Zatížitelnost potenciometru	1 W

Data připojení

Min. průřez vodiče, tuhý	0,2 mm ²
Max. průřez vodiče, tuhý	4 mm ²
Min. průřez vodiče, ohebný	0,2 mm ²
Max. průřez vodiče, ohebný	2,5 mm ²
Průřez vodiče AWG/kcmil min.	24
Průřez vodiče AWG/kcmil max.	14
Délka odstranění izolace	8 mm
Závit šroubu	M3
Způsob připojení	Šroubové připojení

Obecná data

Šířka	30 mm
Výška	75 mm
Hloubka	68 mm
Teplota prostředí (provoz)	0 °C ... 40 °C
Montážní poloha	libovolně
Materiál pouzdra	Polykarbonát PC-F zesílený vlákny
Barva	zelená

Certifikáty/Osvědčení



Aprobace

GOST

Vyžádané aprobace:

Aprobace z:

Výkres/schéma

Výkres v měřítku

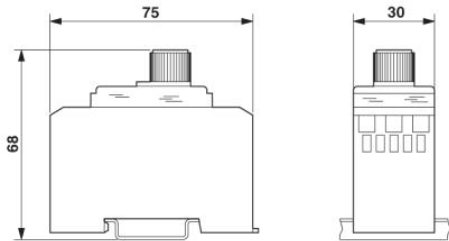
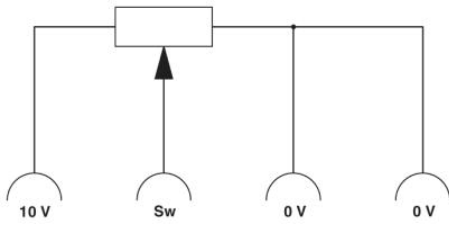


Schéma zapojení



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.