

SPU 10

JÄNNITELÄHETIN

SPU 10 on signaaligeneraattori, jota voidaan säätää manuaalisesti etupaneelissa olevasta nupista.

Sen lähtöviestiä voidaan käyttää ohjearvona laitteelle, joka edellyttää ohjaussignaaliiksi jännitteen.



Mitat: 110×75×37 (L×K×S)

TEKNISET TIEDOT

Käyttöjännite	24 VAC ±15 %
Liitäntäteho	0,5 VA
Kotelointi	IP 42, Valkoinen ABS-muovi 110×75×37 mm
Käyttölämpötila	0–50 °C
<u>Asetukset</u>	
Lähtöviestin asetus	Potentiometri
<u>Lähtöviesti</u>	
Jänniteulostulo	0–10 VDC (Min. 1000 ohm)

ASENNUS

SPU 10 voidaan asentaa vapaasti eri asentoihin.

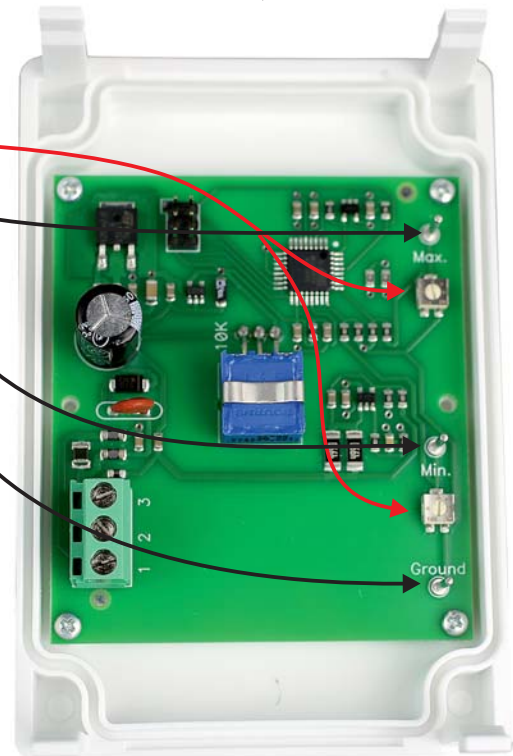
KÄYTTÖ

SPU 10 on huoltovapaa, eikä vaadi normaalisti säännöllistä huoltoa tai puhdistusta.

OHJELMOINTI

Säädön alku- ja huippuarvo säädetään potentiometreistä.

Säädetty lähtöviesti tarkastetaan vastaavista pinneistä.



KYTKENTÄKAAVIO

SPU 10



1 2 3
⊥
24 VAC

Lähtöviesti (0–10 VDC)

Lähtöviesti, liitin 3

Lähtöviesti, 0–10 VDC, säädettävissä etupaneelin nupista. Lähtöviestin alku- ja huippuarvot ovat asetettavissa potentiometrejä säätämällä.