

Apukytkin ilmastointipeltien toimilaitteille ja kiertoliiketoimilaitteille

- Kaksi kytkintä (SPDT)
- Säädetävät kytkentäpisteet



Tekniset tiedot

Sähköiset tiedot	Apukytkin	2x SPDT, 0...100 %, säädettävissä 10 % portaissa
	Apukytkimen kytkentäkapasiteetti	6 A (3 A induktiivinen), AC 250 V
	Apukytkimen kytkentäpisteet	Säädettävissä toimilaitteen koko kääntöalueella 0...10. Esiasetus asteikon kanssa mahdollinen.
	Apukytkimen liitäntä	Kaapeli 1 m, 6 x 0.75 mm ²
Turvallisuustiedot	Suojausluokka IEC/EN	II, vahvistettu eristys
	Koteloituiluokka IEC/EN	IP54
	EMC	CE 2014/30/EU mukaan
	Pienjännitedirektiivi (LV-direktiivi)	CE 2014/35/EU mukaan
	Sertifiointi IEC/EN	IEC/EN 60730-1
	Toimenpidetyyppi	Type 1.B
	Apukytkimen nimellinen syöksyjännite	4 kV
	Likaantumisaste	3
	Ympäristön kosteus	Enint. 95% suht. kosteus, ei kondensoiva
	Ympäristön lämpötila	-30...50°C [-22...122°F]
	Säilytyslämpötila	-40...80°C [-40...176°F]
Huolto	huoltovapaa	
Paino	Paino	0.18 kg

Turvallisuushuomautukset



- Laitetta ei saa käyttää määritellyn sovellusalueen ulkopuolella, erityisesti ei lentokoneissa tai muissa ilmakuljetusvälineissä.
- Ulkoilmasovellus: mahdollista vain siinä tapauksessa, että laite ei altistu suoraan (meri-)vedelle, lumelle, jäälle, suoralle auringonsäteilylle tai aggressiivisille kaasuille, ja kun ympäristön olosuhteet pysyvät Teknisessä tuote-esitteessä ilmoitettujen raja-arvojen puitteissa.
- Asennuksen saavat suorittaa vain valtuutetut asiantuntijat. Kaikkia sovellettavia lakimääräisiä ja muita asennussäännöksiä on asennuksen aikana noudatettava.
- Laitteen saa avata vain valmistajan toimipaikassa. Laite ei sisällä osia, joita käyttäjä voisi korjata tai vaihtaa.
- Kaapeleita ei saa irrottaa laitteesta.
- Laitteessa on sähköisiä ja elektronisia osia, eikä sitä saa hävittää talousjätteiden mukana. Kaikkia paikallisia voimassa olevia sääntöjä ja vaatimuksia on noudatettava.

Tuotteen ominaisuudet

Toimintatila Kytkeänpisteet voidaan vapaasti valita säätövalitsimella. Vallitseva kytkinasetus voidaan poistaa milloin tahansa.

Sovellus Apukytkeyksikköä käytetään asennon signalointiin tai kytkentätoimintojen suorittamiseen missä tahansa kulmasäädössä.

Lisävarusteet

Mekaaniset lisävarusteet

Kuvaus

Tyyppi

Kiinnitin tuotteelle SN2-C7 tuotteelle BFN/BFL, BEN/BEE
Kiinnitin SN2-C7:lle BF:lle

ZSN-B
ZSN-BF

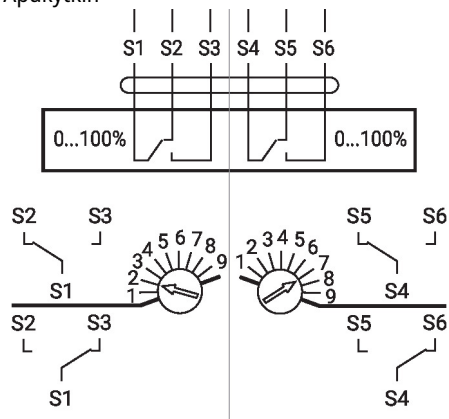
Sähköasennus

Johtojen värit:

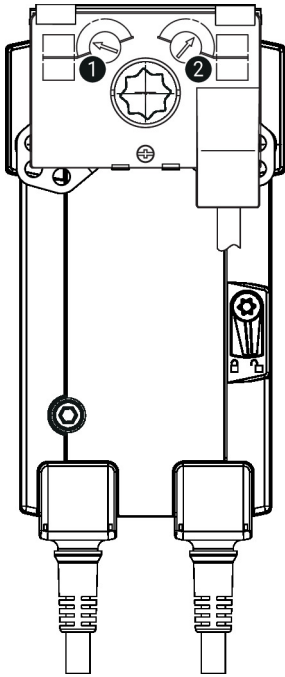
S1 = valkoinen
S2 = valkoinen
S3 = valkoinen
S4 = valkoinen
S5 = valkoinen
S6 = valkoinen

Kytkeäkaaviot

Apukytkin



Käyttölaitteet ja ilmaisimet



Apukytkimen asetukset



Huomautus: Tee apukytkimen asetukset vain jännitteettömässä tilassa.

1 Apukytkin - 1

Käännä kiertonuppia, kunnes nuoli osoittaa haluttuun kohtaan (esim. 2 = 20 %, 7 = 70 %). Nuolen suunta ilmaisee aina kytkinasetuksen (S1-S2 tai S1-S3).

Kytkinasetus voidaan tarkastaa jatkuvuudentestauslaitteella apukytkimen kaapelista.

2 Apukytkin - 2

Sama menettely kuin apukytkimelle 1.

Mitat

