



MIN/MAKS. POGONI

ZA KONSTANTNE PROTOKE S V_{MIN}/V_{MAKS} PREBACIVANJEM U KLIMATIZACIJSKIM SUSTAVIMA

Pogoni za mehaničke samopogonjene CAV regulatore tipa EN, RN ili VFC i zaklopke za podešavanje protoka tipa VFR

- Prebacivanje između dviju zadanih vrijednosti protoka, npr. za dnevni i noćni rad
- Napon napajanja 24 V AC/DC ili 230 V AC
- Ulazni signal upravljanja: 1-žično ili 2-žično upravljanje (3-točke)
- Potenciometar ili mehanički graničnici
- Pozitivni zaporni spoj s CAV regulatorom
- Mogućnost nadogradnje

Primjena



Primjena

- Pogoni za prebacivanje između min/maks. vrijednosti
- Prebacivanje između zadanih vrijednosti protoka mehanički samopogonjenih CAV regulatora tipa RN, EN ili VFC
- Promjena položaja lopatice zaklopki za podešavanje protoka tipa VFR

Opis



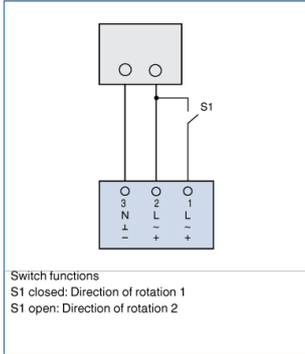
Dijelovi i svojstva

- Potenciometar ili mehanički graničnici za podešavanje zadanih vrijednosti volumnog protoka
- Napon napajanja 24 V AC/DC ili 230 V AC

- Zaštita od preopterećenja
- 1-žično ili 2-žično upravljanje (3-točke)
- Opcijska pomoćna sklopka za registriranje krajnjih položaja

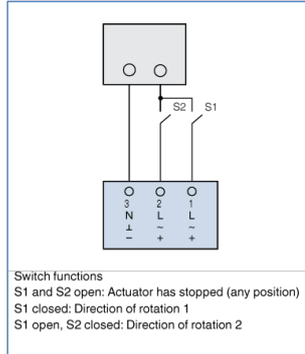
TEHNIČKI PODACI

1-wire control



Control input signal for module groups B** and E**
 Direction of rotation 1: V_{max}
 Direction of rotation 2: V_{min}

2-wire control (3-point)



Control input signal for attachment group M**
 Direction of rotation 1: V_{min}
 Direction of rotation 2: V_{max}

Actuators for volume flow controllers Type RN or EN

Order code detail	Actuator			Auxiliary switch	
	Part number	Model	Supply voltage	Part number	Model
B50	M466DT4	LM24A-F	24 V	-	-
B52	M466DT4	LM24A-F	24 V	M536A13	S2A
B60	M466DT5	LM230A-F	230 V	-	-
B62	M466DT5	LM230A-F	230 V	M536A13	S2A

Actuators for volume flow controllers Type VFC and for flow adjustment dampers Type VFR

Order code detail	Part number	Model	Setpoint setting	Supply voltage
E01	M466EP6	224-024-02	Potentiometer	24 V
M01	M466EP4	CM24-F	Mechanical stops	24 V
E02	M466EP8	224-230-02	Potentiometer	230 V
M02	M466EP5	CM230-F	Mechanical stops	230 V