

Ställdon med liten slaglängd för motorisering av Siemens sätesventiler med liten slaglängd i värme-, ventilations- och luftkonditioneringsystem

- Ställkraft 400 N
- Nominell spänning AC 24 V
- Styrning 3-punkts
- Slag 5.5 mm



Tekniska data

Elektriska data	Nominell spänning	AC 24 V
	Nominell spänningsfrekvens	50/60 Hz
	Nominellt spänningsområde	AC 19.2...28.8 V
	Effektförbrukning i drift	1.5 W
	Effektförbrukning för ledningsdimensionering 3 VA	
	Anslutning försörjning / styrning	Kabel 1 m, 3x 0.75 mm ²
	Paralleldrift	No
	Funktionsdata	Ställkraft motor
Manuell tvångsstyrning		temporär och permanent växelfrikoppling med ratt på kapslingen
Slag		5.5 mm
Gångtid motor		35 s / 5.5 mm
Arbetscykel, Värde		75% (= aktiv tid 35 s/drifftid 47 s)
Motorljudeffektnivå		45 dB(A)
Lägesindikering		Reversibel skalplatta
Säkerhetsdata		Skyddsklass IEC/EN
	Skyddsklass IEC/EN	IP40
	EMC	CE i enlighet med 2014/30/EU
	Driftsätt	Type 1
	Nominell impulsspänning försörjning / styrning	0.8 kV
	Nedsmutsningsgrad	3
	Omgivningsfuktighet	Max. 95% RH, icke-kondenserande
	Omgivningstemperatur	0...50°C [32...122°F]
	Lagringstemperatur	-30...80°C [-22...176°F]
	Underhåll	underhållsfri
Vikt	Vikt	0.51 kg
Färg på kapsling	Kapsling täckkåpa	orange

Säkerhetsanvisningar



- Den här enheten har utformats för användning i stationära uppvärmnings-, ventilations- och luftbehandlingssystem och får inte användas utanför det specificerade applikationsområdet, speciellt i flygplan eller andra luftburna transportmedel.
- Endast behöriga specialister får genomföra installationen. Alla applicerbara juridiska eller institutionella installationsföreskrifter måste följas under installation.
- Ställdonet skall skyddas mot fukt. Den är inte passande för utomhusapplikationer.
- Enheten innehåller inte några delar som kan bytas ut eller repareras av användaren.
- Enheten innehåller elektriska och elektroniska komponenter och får inte kasseras med hushållsavfall. Alla lokalt giltiga regler och krav måste observeras.

Produktfunktioner

- Enkel direktmontering** Rättfram direktmontering på ventilen med en räfflad mutter.
- Manuell förbikoppling** Manuell tvångsstyrning med spak möjlig. Temporär växelfrikoppling genom att trycka på ratten. Permanent frikoppling genom att trycka på och samtidigt rotera ratten medurs 90°.
- Hög funktionell pålitlighet** Ställdonet är överbelastningsskyddat och stoppar automatiskt när stoppklacken har nåtts.

Tillbehör

Elektriska tillbehör	Beskrivning	Typ
	Hjälpbrytare 1x SPDT för 3-punkts HT-ställdon med kabelanslutning	SNR

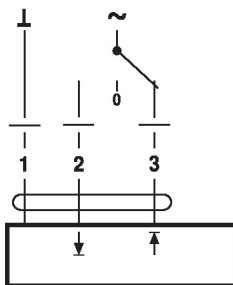
Elektrisk installation



Matning från isolerande transformator.

Kopplingscheman

AC 24 V, 3-punkts



Dimensioner

