



RVAFC

Ställdon för ZFCM-ventilerna

Avsett för on/off-styrning av varmt eller kallt vatten i värme- eller kylanläggningar. Ställdonet har synkronmotor och återgångsfjäder. Det är avsett för bruk ihop med Regins ZFCM-ventiler.

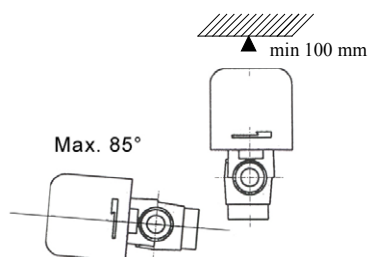
RVAFC-ställdonen är gjorda för att reglera temperaturen i värme- och kylanläggningar. Ställdonen är avsedda att användas med Regins ZFCM-ventiler och finns i två utföranden: RVAFC-2302 för 2-vägsventiler och RVAFC-2303 för 3-vägsventiler. Ventilerna och ställdonet beställs separat.

Funktion

På sidan av ställdonet finns manöverdon för manuell öppning av ventilen. Ställdonet har kapsling av plast.

Installation

Ventilerna ska monteras med ställdonet uppåt eller i sidoläge (se nedanstående bild).



Kortfakta om RVAFC

- Tät stängning
- Matningsspänning 230 V AC
- Handmanövrering
- Fjäderåtergång

Modeller

Ställdon	Avsett för ventil
RVAFC-2302	ZFCM-2...
RVAFC-2303	ZFCM-3...

Tekniska data

Matningsspänning	230 V AC, 50...60 Hz
Förbrukning	6 VA
Ställdonstyp	Synkronmotor
Styrsignal	On/Off
Gångtid, öppning	Ca 15 s
Gångtid, stängning	Ca 4...5 s
Material kapsling	ABS-plast
Skyddsklass	IP44
Omgivningstemperatur	0...60°C
Lagringstemperatur	-20...65°C

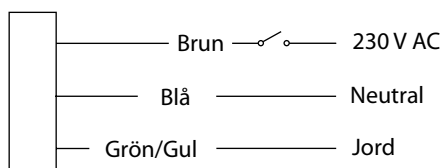


LVD, lågspänningsdirektivet: Produkten uppfyller kraven i det europeiska lågspänningsdirektivet (LVD) 2006/95/EG genom produktstandard EN 60730-1 och EN 60730-2-14.

EMC emissions- och immunitetsstandard: Produkten uppfyller kraven i EMC-direktivet 2004/108/EG genom produktstandard EN 61000-6-1 och EN 61000-6-3.

RoHS: Produkten uppfyller Europaparlamentets och rådets direktiv 2011/65/EU.

Inkoppling



Dimensioner

Modell (ventil + ställdon)	A	B	C	D
ZFCM-215X + RVAFC-2302	80	103	21	-
ZFCM-315X + RVAFC-2303	80	103	-	29
ZFCM-220X + RVAFC-2302	89	103	21	-
ZFCM-320X + RVAFC-2303	89	103	-	32
ZFCM-225X + RVAFC-2302	93	103	23	-
ZFCM-325X + RVAFC-2303	93	103	-	37
ZFCM-232X + RVAFC-2302	105	110	30	-
ZFCM-332X + RVAFC-2303	105	110	-	45

