

RF-mottagare: Växlande ställdon RFSA-61M, RFSA-66M



KONTROLLERS



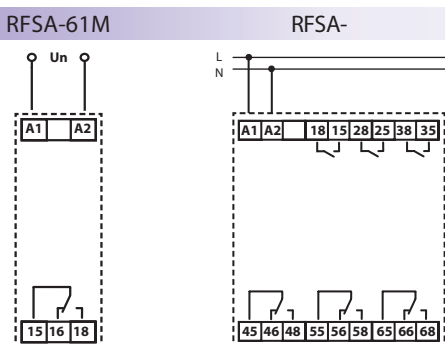
EAN kod

RFSA-61M: 8595188137003 / RFSA-66M: 8595188142830 (intern antenn ingår i standardpaket). Extern antenn AN-E: 859415759012

Tekniska data	RFSA-61M	RFSA-66M		
Matningsspänning:	110 - 230 V AC / 50 - 60 Hz			
Skenbar ingång:	2.7 VA / cos φ = 0.6	min. 2 VA / max. 5 VA		
Förlusteffekt:	1.62 W	min. 0.5 W / max. 2.5 W		
Matningsspänning tolerans:	+10% / -25 %			
Utgång				
Antal kontakter:	1x växlande (AgSnO ₂)	3x växlande (AgSnO ₂) 3x slutande (AgS nO ₂)		
Märkström:	16 A / AC1	8 A / AC1		
Kopplingeffekt:	4000 VA / AC1, 384 W / DC	2000 VA / AC1		
Toppstöm:	30 A / <3 s	10 A / <3 s		
Brytspänning:	250 V AC1 / 24 V DC	250 V AC1		
Max. DC-bryteffekt:	500 mW	500 mW		
Mekanisk livslängd:	3x10 ⁷	1x10 ⁷		
Elektrisk livslängd (AC1):	0.7x10 ⁵	1x10 ⁵		
Kontroll:				
RF, genom kommando från sändare:	868 MHz			
Manuell styrning:	PROG (ON/OFF) knapp			
Range i fritt utrymme:	up to 200 m			
Övriga data:				
Arbetstemperatur:	-15 °C to + 50 °C			
Operativt läge:	alla*			
montering:	DIN rail EN 60715			
Skydd:	IP20 från frontpanelen			
Överspänningskategori:	III.			
Föroreningsgrad:	2			
Anslutning av ledare tvärsnitt (mm ²):	max. 1x2.5, max. 2x1.5 / with a hollow max. 1x2.5			
mått:	90 x 17.5 x 64 mm	90 x 52 x 65 mm		
vikt:	74 g	137 g	264 g	310 g
Relaterade standarder:	EN 60669, EN 300 220, EN 301 489 Directives RTTE, Gov. Reg. No. 426/2000Sb(Directives 1999/EC)			

* För mer information se sid. 33

Inkoppling



- ! RF ställdon används till att styra elektriska apparater, belysning, uppvärmning, garageporten, grindarna, etc.
- ! Ställdons utföranden:
 - RFSA-61M: 1-kanals Ställdon i 1-modul design med intern eller extern antenn
 - RFSA - 66m: 6-kanals Ställdon i 3-modul design med intern eller extern antenn
- ! ställdons multifunktioner: knapp ON / OFF, impuls relä, fördröjd retur, fördröjd start
- ! för programmering och manuell styrning ON / OFF, tryck på Prog-knappen
- ! varje ställdons relä kan växla och styras med upp till 32 kanaler (1 kanal representeras genom tryck på den trådlösa strömbrytarknappen, nyckelring eller RF Touch-W / RF Touch-B-enheten)
- ! LED-indikator visar status på frontpanelen
- ! Möjligt att tilldela mottagare till RF Control och RF-Touch-system
- ! galvaniskt isolerad strömförsörjning
- ! en inbyggd antenn ingår i standard paketet, även extern antenn finns på begäran

Funktioner i programmeringsläge

1 Knapp

program mode Tryck 1x

Utgångens kontakt sluts genom att trycka på knappen och öppnas genom att släppa knappen

2 SLÅ TILL

program mode Tryck 2x

Utgångens kontakt sluts genom att trycka på knappen 2 gånger.

3 Stäng av

program mode Tryck 3x

Utgångens kontakten öppnas genom att trycka på knappen 3 gånger.

4 Impuls

program mode Tryck 4x

Utgångens kontakt kommer att växla till motsatt läge med varje tryck på knappen. Om kontakten var stängd, kommer den att öppna och vice versa. Tryck 4 gånger.

5 Fördröjd

program mode Tryck 5x

Utgångens kontakt sluts genom att trycka på knappen och öppna efter den inställda tidsintervallet har gått. Tryck 5 gånger

t = 2s..60min

6 Fördröjd start

program mode Tryck 6x

Utgångens kontakten öppnas genom att trycka på knappen och sluter efter inställd viss tid. Tryck 6 gånger

t = 2s..60min

Apparats beskrivning

