



RO901, RO902 OG MR906 MOTORRELÆER



Motorrelæer med indbygget motorværn

Highlights

- Styring af skygge- eller ventilationsanlæg
- Manuel betjening af gearmotor
- Stærkstrømsmellemrelæ for styring fra f.eks. klimacomputer
- Indbygget motorværn og mellemrelæ giver meget lav styrestrøm (10 mA)
- Kan udbygges med MR102 brandrelæ

RO901 og RO902 er manøvrerelæer for henholdsvis 1 eller 2 gearmotorer til drift af skygge- eller ventilations-anlæg. Relæerne kan anvendes til håndbetjening af gearmotoren og som stærkstrømsmellemrelæ for styring fra f.eks. klimacomputere.

RO901 og RO902 har indbygget motorværn samt mellemrelæ, hvilket betyder, at styrestrømmen er meget lav (ca. 10mA).

Brandsikring

Relæerne kan suppleres (udbygges) med vores MR102 brandrelæer. Det er kontrolenheder, der kan tvinge gardiner eller vinduer til at åbne/lukke i forbindelse med eksternt signal fra røg- eller brandalarm.

Begge relæer leveres i Senmatics velkendte, stænktætte plastkasse. RO901 og RO902 leveres til flere spændinger med motorværn op til 10 Amp. 115V udgaven er UC og C-UL godkendt.

Manøvrerelæ til rørmotor

MR906 er en manøvrerelæ specielt til enkeltfase, 230V reverserende rørmotorer, som anvendes ved drift af rullegardiner. Der er indbygget en tidsforsinkelse på ca. 2 sek. for at beskytte rørmotoren. Brandrelæet er en integreret del af MR906. MR906 kan indbygges i styreskabe og leveres også med 6 enheder monteret i relækasse og indbygget strømforsyning.



SPECIFIKATIONER / R0901, R0902 OG MR906 MOTORRELÆER

R0901 og R0902

Indgang	3 x 400 V AC ± 10 % (eller 3 x 230 V AC)
Udgang	3 x 400 V AC, max. 2,2 kW (3HK) 3 x 230 V AC, max. 1,5 kW (2HK) 1 x 230 V AC, max. 6 Amp.
Endestop	Potentialfri kontakt normalt tilsluttet, 24 V DC, 10 mA
Kontrolindgang	Potentialfri kontakt 24 V DC
Dimensioner L x B x D	200 x 300 x 100 mm (8 x 12 x 4")
Vægt	3,8 kg

Nordamerika R0901 og R0902

Indgang	3 x 208 V AC ± 15 % (eller 1 x 115 V AC)
Udgang	3 x 208 V AC, max. 0,75 kW (1HK) 1 x 115 V AC, max. 6 Amp.
Endestop	Potentialfri kontakt normalt tilsluttet, 24 V DC, 10 mA
Kontrolindgang	Potentialfri kontakt 24 V DC
Dimensioner L x B x D	200 x 300 x 100 mm (8 x 12 x 4")
Vægt	3,8 kg

MR906

Indgang	(6 x MR906): 1 x 230 V AC + N, $+10$ / -15 % (eller 1 x 115 V AC + N) MR906: 24 V DC, max. ripple 500 mV
Udgang	Max. 230 V AC - 2 A, max. 0,23 kW (0,3HK) Max. 115 V AC - 2 A, max. 0,23 kW (0,3HK)
Kontrolindgang	Potentialfri kontakt 24 V DC
Dimensioner L x B x D	200 x 300 x 100 mm (8 x 12 x 4")
Vægt	2,4 kg

Forhandler:

Hovedkontor:

Senmatic A/S
Industrivej 8, 5471 Søndersø, Danmark
Tlf.: +45 64 89 22 11
dgtsales@senmatic.com – www.senmatic.com