



Forta MG600C / MG600C-SR

De Forta MG600C en MG600C-SR zijn actuators geschikt voor een korte as en ontworpen om te gebruiken met de VG210R en VG310R afsluiters

Leverbaar met- en zonder veerteruggang. Ze beschikken over de volledige Forta functionaliteit en fijninstelling, flexibele configuratie van de besturing, analoge of modulerende aansturing, sequencing, terugkoppeling van positie en aanpassing stromingscurve (EQ naar linear).

Technische specificatie

Aansluitspanning 24 VAC +25 % / -30 %, 50 - 60 Hz
 Vermogen lopend 4 W of 21 W (type SRx)
 Vermogen in rust 3 W of 7 W (type SRx)
 Transformator vermogen 30 VA of 50 VA (type SRx)
 Inschakelduur: max. 20 % / 60 minuten
 Kracht 600 N
 Looptijd/teruglooptijd 300 s / 60 s
 Looptijd modulerend: 60s of 15 s (type SRx)

Analoge ingang
 Spanning 0...10 V / 2...10 V / 0...5 V / 5...10 V / 2...6 V / 6...10 V
 Impedantie min. 100 kΩ

Digitale ingangen
 Spanning over open ingang 24 VAC
 Stroom door gesloten ingang 5 mA
 Pulstijd min. 20 ms

Uitgang S2
 Type: 2 x SPDT
 Spanning 24 VAC
 Belasting 4 A (Ohms) / 1 A (inductief)

Uitgang Y
 Spanning 2...10 V (0 - 100 %)
 Belasting 2 mA

Overig
 Bedrijfstemperatuur -10..50 °C
 Opslagtemperatuur -10..50 °C
 Luchtvochtigheid max. 90 % rH
 EMC emissie en immuniteit EN 61326-1
 Beschermingsgraad IP54
 Behuizing aluminium
 Deksel ABS/PC plastic
 Kleur aluminium/grijs

Omschrijving	SR-functie	VG210R/VG310R functie bij SR werking	Productgr.	Artikelnr.
MG600C-24FM T5400	-	-	7100	71031190
MG600C-24FMS T5400	-	-	7100	71031200
MG600C-SRU24FM T5400	as boven	A-AB gesloten	7100	71031220
MG600C-SRD24FM T5400	as onder	A-AB open	7100	71031210
Accessoires				
8800104000		Eindschakelaar S2	7100	71011099