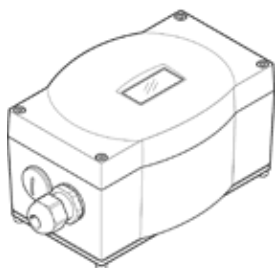


Regulator položaja CMSX-P-S-C-U-F1-D-50-C-G1

Broj artikla: 2110841

FESTO

electropneumatic, for double-acting pneumatic quarter turn actuators, standard nominal flow rate 50 l/min, holding regulating action safety function, 4-wire, power supply 24 VDC, setpoint input 0/4-20 mA, 0-10 V, position feedback signal 4...20 mA.



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Područje snimanja u stupnjevima	0 ... 100 deg
Odgovara normi	VDI/VDE 3845 (NAMUR)
Otpornost na kratki spoj	da
Zaštita od zamjene polova	za zadanu vrijednost za priključke pogonskog napona
Vrsta pokaza	LCD s osvijetljenom pozadinom
Mogućnosti namještanja	preko zaslona i tipaka
Vrsta karakteristika procesnih ventila	slobodno podesivo preko 21 oslonca linearan, s konstantnim postotkom (1:25, 1:33, 1:50)
Ponašanje brtvenog zatvaranja	podesivo automatski
Prilagođavanje područja regulacije	podesivo
Pravac djelovanja	podesivo rastući / padajući
Pogonski tlak	3 ... 8 bar
Zadana vrijednost	0 - 20 mA 4 - 20 mA 0 - 10 V
Sigurnosna napomena	Safety position: in the case of a broken cable or operating voltage failure, the regulating action is to hold.
Područje pogonskog napona DC	21,6 ... 26,4 V
Maks. otpor tereta, strujni izlaz	500 Ohm
Struja praznog hoda	100 ... 300 mA
Maks. primljena struja	1 A
Maks. izlazna struja	500 mA
Sklopna razina	Signal 0: ≤ 5 V Signal 1: ≥ 10 V
Veličina mrtvog područja	0,1 ... 10 %
Dozvola	RCM Mark
Pogonski medij	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Uputa o mediju pogona i upravljanja	Nauljeni pogon nije moguć
CE znak (vidi izjavu o sukladnosti)	prema EU-EMV-smjernici
Klasa korozione otpornosti KBK	2 - umjerena otpornost na koroziju
Mehanička zaštita	IP65
Temperatura medija	-5 ... 60 °C
Temperatura okoline	-5 ... 60 °C
Navojni spoj kabela	M20x1,5
UV otpornost	da
Vrsta pričvršćenja	na prirubnici prema ISO 5211 s priborom
Težina proizvoda	970 g
Pneumatski priključak	G1/8

Svojstvo	Vrijednost
Normalni nazivni protok	50 l/min
Materijal - napomena	RoHS sukladno
Material housing	PC
Material thread piece	visokolegirani čelik, nehrđajući
Material seals	NBR
Material adapter plate	Aluminij
Material plate	Aluminij
Material cable connection	PA
Temperatura ležaja	-20 ... 60 °C