Endlagenregler SPC11-MTS-AIF-ASI Teilenummer: 526909

FESTO

mit AS-Interface-Schnittstelle für Antriebe DGPI/DGPIL. Es sind maximal zwei frei anwählbare Zwischenstellungen ohne Festanschlag

Auslauftyp. Lieferbar bis 2007.



Datenblatt

Merkmal	Wert	
Betriebsarten	4Bit I/O	
	Slaveprofil	
Datensicherung	Flash Speicher	
Steuersignale	abhängig von der Betriebsart	
Anzeige	3stellig	
	Farbe Rot	
	Siebensegmentanzeige	
Bedienelemente	3 Tasten	
	Folientastatur	
Ausführung Ausgänge	über AS-Interface	
Ausführung Eingänge	über AS-Interface	
Betriebspannung AS-Interface DC	26,5 31,6 V	
Max. Stromaufnahme mit Propotionalventil	1,1 A	
Max. Stromaufnahme ohne Propotionalventil	70 mA	
Nennbetriebsspannung DC	24 V	
Zulässige Spannungsschwankungen	+/- 25 %	
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach EU-EMV-Richtlinie	
Dauerschockfestigkeit nach DIN/IEC 68 Teil 2-82	geprüft nach Schärfegrad 2	
Relative Luftfeuchtigkeit	0 - 95 %	
	nicht kondensierend	
Schutzart	IP65	
	nach IEC 60529	
Schwingfestigkeit nach DIN/IEC 68 Teil 2-6	geprüft nach Schärfegrad 1	
Umgebungstemperatur	0 50 °C	
Produktgewicht	400 g	
Elektrischer Anschluss Betriebsspannung	AS-Interface-Stecker	
	2-polig	
	schwarzes Kabel	
Elektrischer Anschluss Proportionalventil	7-polig	
Elektrischer Anschluss Wegmesssystem	6-polig	
Kabellänge	0,3 m	
Ausführung Feldbusschnittstelle	AS-Interface	
	ID-Code = 4	
	IO-Code = 7H	
	Slaveprofil 7.4	
Elektrischer Anschluss Feldbusschnittstelle	AS-Interface-Stecker	
	2-polig	
	gelbes Kabel	