

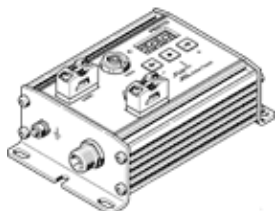
Endlagenregler SPC11-MTS-AIF-ASI

Teilenummer: 526909

FESTO

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

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
Betriebsspannung AS-Interface DC	26,5 ... 31,6 V
Max. Stromaufnahme mit Proportionalventil	1,1 A
Max. Stromaufnahme ohne Proportionalventil	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