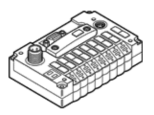
Elektrik-Anschaltung CPV18-GE-DI01-8 Teilenummer: 165813 Auslaufprodukt





Datenblatt

Merkmal	Wert
CP-Strangerweiterung	ja
	16 Eingänge
	8 Ausgänge (oder 16 Ventile)
Feldbus-Schnittstelle	wahlweise:
	- Dose und Stecker, M12x1, 5 polig, B-codiert
	- Sub-D, 9-polig, Dose
Gerätespezifische Diagnose	über gerätebezogende Diagnose (DPV0)
	Fehlendes Modul an CP-Strang Erweiterung
	Kurzschluss/Überlast Ausgänge
	Unterspannung Ausgänge
	Unterspannung Sensorversorgung
	Unterspannung Ventile
Kommunikationstypen	Zyklische Kommunikation
Konfigurations-Unterstützung	GSD-Datei und Bitmaps
Max. Anzahl Ventilspulen mit Strangerweiterung	32
Max. Anzahl Ventilspulen	16
Verpolungsschutz	für alle elektrischen Anschlüsse
Baudrate	9,6 kBaud 12 Mbaud
	automatische Erkennung
Betriebsspannungsbereich DC	20,4 26,4 V
Max. Anzahl Ausgänge	8
	(16 Ventilspulen entfallen)
Max. Anzahl Eingänge	16
Nennbetriebsspannung DC	24 V
Netzausfallüberbrückung	10 ms
Restwelligkeit	4 Vss
Stromaufnahme bei Nennbetriebsspannung Last	Ventiltyp abhängig
Stromaufnahme bei Nennbetriebsspannung	Elektronik: <= 100 mA
	Sensorversorgung: Sensor anhängig
Lagertemperatur	-20 70 °C
Schutzart	IP65
Umgebungstemperatur	-5 50 °C
Zulassung	c UL us - Recognized (OL)
Adressierungsbereich	1 125
	Einstellung durch Schaltermodul
Feldbus-Zertifizierung	PNO
Galvanische Trennung Feldbus-Schnittstelle	Optokoppler
LED-Anzeige busspezifisch	BUS: Kommunikations- und Konfigurationsfehler
LED-Anzeige produktspezifisch	12/14: Schaltzustand Ventile
	POWER: Betriebsspannung Elektronik- und Lastversorgung
Produkt-Identifikation	Produktfamilie: 4: Ventile
Werkstoff Deckel	PA-verstärkt PA-verstärkt
Werkstoff Dichtungen	CR
	NBR
Werkstoff Gehäuse	Aluminium-Druckguss
Werkstoffhinweis	RoHS konform