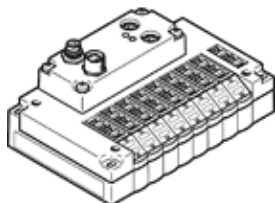


Elektrik-Anschaltung CPV10-GE-IP-8

Teilenummer: 534509
Auslaufprodukt

FESTO



Datenblatt

Merkmal	Wert
CP-Strangerweiterung	nein
Feldbus-Schnittstelle	IP-Link ankommend, weiterführend
Gerätespezifische Diagnose	Im Mode Komplex: Überwachung Ventilunterspannung
Max. Anzahl Ventilsolen	16
Parametrierung	Einstellung Watchdog Spule 1-16 über Registerkommunikation
Verpolungsschutz	für alle elektrischen Anschlüsse
Baudrate	2 Mbaud
Betriebsspannungsbereich DC	20,4 ... 28,8 V
Max. Anzahl Ausgänge	keine
Max. Anzahl Eingänge	keine
Nennbetriebsspannung DC	24 V
Netzausfallüberbrückung	10 ms
Restwelligkeit	4 Vss
Stromaufnahme bei Nennbetriebsspannung Last	Ventiltyp abhängig
Stromaufnahme bei Nennbetriebsspannung Logik	≤ 100 mA
Stromaufnahme bei Nennbetriebsspannung	Elektronik: ≤ 100 mA
Lagertemperatur	-20 ... 70 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	0 - 95 % nicht kondensierend
Schutzart	IP65
Umgebungstemperatur	-5 ... 50 °C
Zulassung	c UL us - Recognized (OL)
Datenmodell kompakt	16 Ausgänge
Datenmodell komplex	24 Ausgänge 24 Eingänge
Galvanische Trennung Feldbus-Schnittstelle	LWL
LED-Anzeige busspezifisch	Err: Datenübertragung fehlerhaft Run: Bus aktiv UP: Betriebsspannung Ventile US: Betriebsspannung interne Logik
LED-Anzeige produktspezifisch	12/14: Schaltzustand Ventile
Produkt-Identifikation	IE4404
Werkstoff Deckel	PA-verstärkt
Werkstoff Dichtungen	CR NBR
Werkstoff Gehäuse	Aluminium-Druckguss
Werkstoffhinweis	RoHS konform