

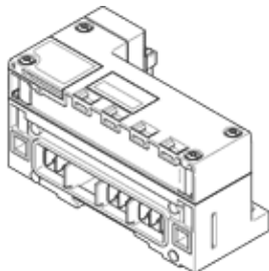
Interfaccia pneumatica CPX-GP-CPA-10

Codice prodotto: 195710
Prodotto in esaurimento

FESTO

[Per terminale elettrico modulare CPX.](#)

[Tipo in esaurimento. Fornibile fino al 2017. Per alternative di prodotto, vedere il Support Portal.](#)



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Connessione unità di valvole	Tipo 12, CPA10
Diagnosi	- Rottura dei fili per bobina - Cortocircuito valvole - Sottotensione valvole
Numero max. posti valvola	24 con valvole monostabili
Indicazioni LED	- 1 diagnosi generale - Stato canale su valvole
Parametrizzazione	Monitoraggio rottura del cavo/canale Monitoraggio cortocircuito Monitoraggio tensione di carico Idle Mode per canale Forzatura per canale Failsafe per canale
Protezione (cortocircuito)	Fusibile elettronico interno per ogni uscita valvola
Intervallo tensione d'esercizio CC	20,4 ... 26,4 V
Consumo interno, alla tensione d'esercizio	Tip. 15 mA (Alimentazione tensione d'esercizio per l'elettronica) Tip. 30 mA (Alimentazione tensione di carico per le valvole)
Alimentazione di corrente max. per canale	0,2 A
Corrente totale max. per modulo	4 A
Tensione d'esercizio nominale CC	24 V
Separazione di potenziale canale - Bus interno	Sì, con alimentazione supplementare
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2
Grado di protezione	IP65
Temperatura ambiente	-5 ... 50 °C
Peso	150 g
Connessione elettrica	Fieldbus
Informazioni sui materiali, corpo	PA rinforzato