

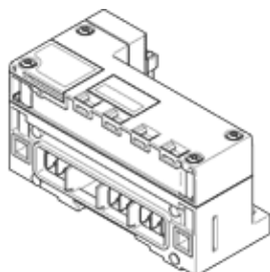
interfaccia pneumatica CPX-GP-CPA-14

Codice prodotto: 195712
Prodotto in esaurimento

FESTO

[Per terminale elettrico modulare CPX.](#)

[Tipo in esaurimento. Fornibile fino al 2018. Per alternative di prodotto, vedere il Support Portal.](#)



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Connessione unità di valvole	Tipo 12, CPA14
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	Failsafe per canale Forzatura per canale Idle Mode per canale Monitoraggio rottura del cavo/canale Monitoraggio cortocircuito Monitoraggio tensione di carico
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