

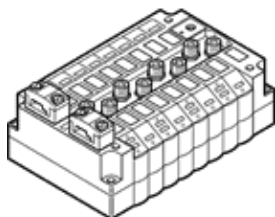
# interfaccia elettrica CPV10-GE-ASI-8E8A-Z-M8-CE

Codice prodotto: 552560

Classic - non utilizzare per nuovi progetti

Sono disponibili delle alternative moderne digitando le prime quattro cifre del codice di tipo nel campo di ricerca.

FESTO



## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Interfaccia Fieldbus	Interfaccia AS: connettore cavo piatto Tensione di carico: connettore a cavo piatto
Diagnosi specifica per dispositivo	Cortocircuito/sovraccarico, ingressi
Numero max. posti valvola	8
Numero max. bobine	8
Protezione contro l'inversione di polarità	Per tutte le connessioni elettriche a tensione di esercizio
Numero di slave per dispositivo	2
Tensione d'esercizio CC, interfaccia AS	26,5 ... 31,6 V
Tempo di antirimbando, ingressi	3 ms
Indicazione sulla tensione di carico	Mediante connessione tensione sotto carico (24 V cc)
Intervallo della tensione di carico CC	21,6 ... 26,4 V
Numero max. ingressi	8
Tensione d'esercizio nominale CC, interfaccia AS	26,5 V
Tensione di carico nominale CC	24 V
Ondulazione residua, interfaccia AS	20 mVss
Ondulazione residua, tensione di carico	4 Vss
Livello di commutazione	Segnale 0: $\leq 5$ V Segnale 1: $\geq 11$ V
Assorbimento di corrente con alimentazione carico da interfaccia AS e connessione tensione di carico	Ingressi: 200 mA  Elettronica: 40 mA Valvole: 240 mA (in funzione del tipo di valvola)
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2 - stress da corrosione moderato
Conformità PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura di stoccaggio	-20 ... 70 °C
Umidità relativa dell'aria	0 - 95 % Senza formazione di condensa
Grado di protezione	IP65 In condizioni di montaggio
Temperatura ambiente	-5 ... 50 °C
Peso	223 g
Curva caratteristica ingressi	A norma IEC 1131-2, tipo O2
Logica di commutazione, ingressi	PNP (a commutazione positiva)
Intervallo d'indirizzamento	1A ... 31A (0) 1B ... 31B Regolazione mediante dispositivo indirizzamento interfaccia AS
Separazione galvanica interfaccia Fieldbus	Fotoaccoppiatore
Indicatore LED specifico per bus	AS-i: esercizio interfaccia AS Aux/Pwr: alimentazione in tensione interfaccia AS Guasto: errore interfaccia AS
Indicatore LED specifico per prodotto	0 ... 7: stato di commutazione ingressi 12/14: stato di commutazione valvole (su valvola)
Identificazione prodotto	ID-Code: ID=Ah, ID1=7h, ID2=7h

Caratteristica	Valore
	IO-Code: 7h Profilo: S-7.A.7
Materiale testata	PA rinforzato
Materiale guarnizioni	CR NBR
Materiale del corpo	Alluminio pressofuso
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS