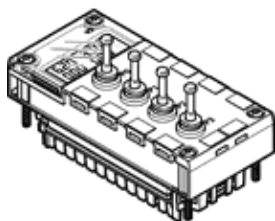


# Modul analog CPX-4AE-P-D10

Cod: 560362

FESTO



## Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
Dimensiuni l x L x l	(include bloc de racordare) 50 mm x 107 mm x 55 mm
Greutate produs	115 g
mediu de operare	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Indicatie pentru mediul de lucru si cel de pilotare	functionare cu lubrifiere posibila (necesara pentru alte operatii)
Temperatura medie	0 ... 50 °C
Temperatura mediului	-5 ... 50 °C
Temperatura de depozitare	-20 ... 70 °C
Tip de protectie	IP65 IP67
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	1 - Rezistenta redusa la coroziune (cand e instalat)
Conformitatea PWIS	VDMA24364-B2-L
Indicatie material	conform RoHS
Materialul carcasei	ranforsat PA PC
Conexiune pneumatica	QS-4
Display LED	1 diagnoza de grup
Diagnostic	Incalcarea limitei pe canal eroare de parametrizare Limita senzorului pe canal
Parametrizare	Intarziere diagnostic pe canal Histerezis pe modul Unitate de masura Rotunjirea valorii masurate pe canal Monitorizarea limitei de diagnoza pe canal Diagnoza limitei senzorului pe canal Masurarea presiunii diferentiale / relative
Timp de ciclu intern	5 ms
Domeniul tensiunilor de operare DC	18 ... 30 V
Tensiune nominala de operare DC	24 V
Consum curent propriu la tensiunea de operare	Tipic 50 Ma
Numar intrari	4
Unitate de masurare	4x presiune relativa / 2x presiune diferentia
Unitate (unitati) care pot fi afisate	kPa mbar psi
format date	15 bit + prefix Reprezentare binara in mbar, kPa, psi
Gama de masurare presiune, valoare finala	10 bar
Gama de masurare presiune, valoare initiala	0 bar