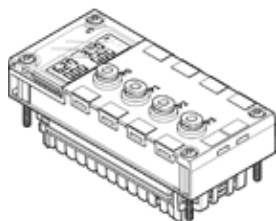


analóg modul CPX-4AE-P-B2

Cikkszám: 560361

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Méretetek: B x L x H	(beleértve a sorolható tömböt) 50 mm x 107 mm x 55 mm
Gyártmány súlya	115 g
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:4:4] szerint
Megjegyzés az üzemi- és a vezérlő közeghez	Olajozott üzemelés lehetséges (a további működéshoz szükséges)
Közeg hőmérséklet	0 ... 50 °C
Környezeti hőmérséklet	-5 ... 50 °C
Tárolási hőmérséklet	-20 ... 70 °C
Védettség	IP65 IP67
KBK korrózióállósági osztály	1 - csekély korróziós károsodás (beépített állapotban)
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Anyag megjegyzés	RoHS konform
Material housing	PA erősítésű PC
Pneumatikus csatlakozás	QS-4
LED kijelzők	1 group diagnostics
Diagnózis	Limit violation per channel parameterisation error Sensor limit per channel
Paraméterezés	Diagnostics delay per channel Hysteresis per module Unit of measurement Measured value smoothing per channel Limit monitoring per channel diagnostics Sensor limit diagnostics per channel Measurement of relative/differential pressure
Belső ciklusidő	5 ms
Üzemi feszültségtartomány DC	18 ... 30 V
Névleges üzemi feszültség, DC	24 V
Saját áramfelvétel üzemi feszültségen	Tipikusan 50 mA
Bemenetek száma	4
Mért érték	4x relatív nyomás / 2x differenciál nyomás
Ábrázolható egység(ek)	kPa mbar psi
Fájl formátum	15 bit + előjel Bináris ábrázolás mbar, kPa, psi egységekben
Nyomás méréstartomány végérték	1 bar
Nyomás méréstartomány kezdeti érték	-1 bar