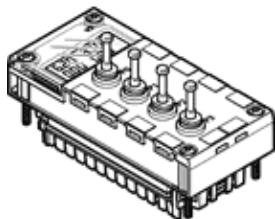


# analogový modul CPX-4AE-P-D10

č. dílu: 560362

FESTO



## katalogový list

parametr	hodnota
rozměry B x L x H	(včetně propojovacího bloku) 50 mm x 107 mm x 55 mm
hmotnost výrobku	115 g
provozní médium	stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [7:4:4]
upozornění pro provozní a ovládací médium	provoz s přimazáváním olejem je možný (v jiných režimech se vyžaduje)
teplota média	0 ... 50 °C
okolní teplota	-5 ... 50 °C
skladovací teplota	-20 ... 70 °C
stupeň krytí	IP65 IP67
třída odolnosti korozi KBK	1 - nízké požadavky na odolnost korozi (v zabudovaném stavu)
shoda ohledně LABS	VDMA24364-B2-L
upozornění k materiálu	ve shodě s RoHS
materiál tělesa	zesílený PA PC
připojení pneumatiky	QS-4
zobrazení LED	1 souhrnná diagnostika
diagnostika	porušení mezních hodnot, každý kanál chyba parametrizace limit čidla, každý kanál
parametrizace	zpoždění diagnostiky na kanál hystereze na každý modul měřicí jednotky vyhlazení měřené hodnoty, každý kanál sledování hraničních hodnot diagnostiky jednotlivých kanálů diagnostika mezí pro čidla jednotlivých kanálů měření relativního/diferenciálního tlaku
čas vnitřního cyklu	5 ms
rozsah provozního napětí DC	18 ... 30 V
jmenovité provozní napětí DC	24 V
příkon energie při provozním napětí	typ. 50 mA
počet vstupů	4
měřená veličina	4x relativní tlak / 2x tlaková diference
jednotka (jednotky), které lze zobrazit	kPa mbar psi
formát dat	15 bit + znaménko binární zobrazení v mbar, kPa, psi
rozsah tlaku koncové hodnoty	10 bar
rozsah tlaku počáteční hodnoty	0 bar