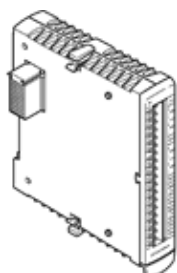


# modul vstupů a výstupů CECX-A-4E4A-A

č. dílu: 552101

FESTO

pro CECX



## katalogový list

parametr	hodnota
třída odolnosti korozi KBK	0 - bez nároků na odolnost korozi
povolení	c UL us - Listed (OL)
upozornění k materiálu	obsahuje látky LABS ve shodě s RoHS
příkon 24 V	3,6 W
příkon 5 V	0,3 W
okolní teplota	5 ... 55 °C
skladovací teplota	-40 ... 70 °C
relativní vlhkost vzduchu	10 - 95 %
stupeň krytí	IP20
bezpečnostní třída	III
hmotnost výrobku	135 g
zkouška necitlivosti vůči otřesům	EN 60068-2-6 FC 5 - 9 Hz 3,5 mm 9 - 150 Hz 1g
zkouška necitlivosti vůči nárazům	EN 60068-2-27 EA 15g, 11ms (polovina sinusu)
technologie elektrického připojení vst./výst.	lišta se zásuvkami, rozteč 5,08 mm
počet analogových vstupů	4
analogové vstupy, rozlišení	14 bit
analogové vstupy, rozsah signálu	0 - 20 mA 4 - 20 mA
analogové vstupy, hodnota méně významných bitů (LSB)	1,35 $\mu$ A
analogové vstupy, absolutní přesnost při 25 °C	$\pm$ 0,01%
analogové vstupy, galvanické oddělení	ne
analogové vstupy, vstupní odpor	$<$ 200 Ohm
analogové vstupy, čas vzorkování	1 ms
počet analogových výstupů	4
rozlišení analogových výstupů	12 bit
analogové výstupy, max. odpor zátěže	$\leq$ 600 Ohm
analogové výstupy, rozsah signálu	0 - 20 mA
analogové výstupy, čas převodu	1 ms
analogové výstupy, hodnota méně významných bitů (LSB)	5,39 $\mu$ A
analogové výstupy, absolutní přesnost při 25 °C	$\pm$ 0,15%
značka CE (viz prohlášení o shodě)	podle směrnice EU-EMC