

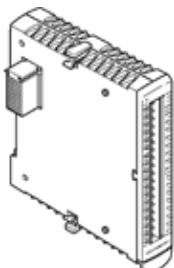
# modul vstupů a výstupů

## CECX-D-8E8A-NP-2

č. dílu: 552099

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
provozní napětí	19,2 - 30 VDC
příkon 24 V	1,9 W
příkon 5 V	0,4 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
digitální vstupy, počet	8
digitální vstupy, logika spínání	pozitivní logika (PNP)
digitální vstupy, rychlé vstupy pro čítání	2, schopné přerušení, doba odezvy 50 µs
digitální vstupy, filtrace	20 ms, 100 ms, nastavitel. a 12 kHz pro vstupy s přerušením
digitální vstupy, vstupní napětí / proud	24 VDC
digitální vstupy, jmenovitá hodnota pro PRAVDA	$\geq$ 15 VDC
digitální vstupy, jmenovitá hodnota pro NEPRAVDA	$\leq$ 5 VDC
digitální vstupy, oddělení potenciálů	ano, optickým oddělovačem
digitální vstupy, indikace stavu	zelená LED
digitální výstupy, počet	8
digitální výstupy, logika spínání	pozitivní logika (PNP)
digitální výstupy, kontakt	tranzistor
digitální výstupy, výstupní napětí	24 VDC
digitální výstupy, výstupní proud	2 A při 50 % souběhu
digitální výstupy, oddělení potenciálu	ano, optickým oddělovačem
digitální výstupy, odolné zkratu	ano
digitální výstupy, indikace stavu	oranžová LED
značka CE (viz prohlášení o shodě)	podle směrnice EU-EMC