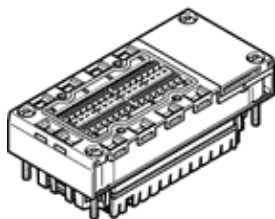


modul vstupů a výstupů CPX-2ZE2DA

č. dílu: 576046

FESTO



katalogový list

parametr	hodnota
rozměry B x L x H	(vč. řadové prop. desky a techniky připojení) 50 mm x 107 mm x 50 mm
rozměr rastru	50 mm
hmotnost výrobku	130 g
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)
max. délka vedení	30 m
shoda ohledně LABS	VDMA24364-B2-L
povolení	UL - Recognized (OL)
upozornění k materiálu	ve shodě s RoHS
materiál tělesa	plast
zobrazení LED	1 souhrnná diagnostika 10 stav kanálu 2 diagnostika modulu 2 diagnostika kanálu
diagnostika	diagnostika závislá na druhu provozu
počet výstupů	2
parametrizace	zpožděné sepnutí/vypnutí frekvenční výstup měření rychlosti pulzní výstup pulse train měření otáček měření frekvence měření délky periody provozní režim motoru určení polohy pulzní šířková modulace jednorázové čítání nekonečné čítání periodické čítání
rozsah provozního napětí DC	18 ... 30 V
jmenovité provozní napětí DC	24 V
příkon energie při provozním napětí	typ. 35 mA
počet vstupů	2
charakteristická křivka vstupů	dle IEC 1131-2, typ 02
spínací úroveň	signál 0: ≤ 5 V signál 1: ≥ 11 V
logika spínání vstupů	PNP (s kladným spínáním)
filtrace vstupů	0,1 μ s (0,2 μ s, 0,4 μ s, 0,8 μ s, 1 μ s, 2 μ s, 4 μ s, 8 μ s, 10 μ s, 50 μ s, 100 μ s, 500 μ s, 1ms, 3ms, 10ms, 20ms lze parametrizovat)
max. součtový proud vstupů v modulu	2 A

parametr	hodnota
charakteristická křivka výstupů	IEC1131-T2
spínací logika výstupů	NPN (spínání mínusem) PNP (s kladným spínáním) ovladač push-pull
max. součtový proud výstupů v modulu	10 A
max. proud na kanál	5 A, nastavitelné (zatížení žárovkou 20 W)
oddělení potenciálů mezi kanály	ne
oddělení potenciálů - vnitřní sběrnice	výstupy - ano, při použití napájení mezi obvody
pojistka (zkrat)	interní elektronická pojistka pro každý kanál