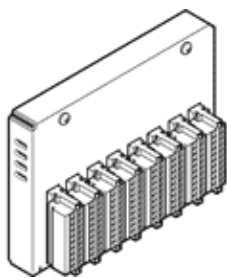


Modul Ul./Izlaz CDPX-EA-V1

Broj artikla: 575300

FESTO



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Dubina ugradnje	34 mm
Visina	89 mm
Duljina	125 mm
Dozvola	C-Tick c UL us - Listed (OL)
CE znak (vidi izjavu o sukladnosti)	prema EU-EMV-smjernici in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Temperatura ležaja	-20 ... 70 °C
Relativna vlažnost zraka	5 - 85 % ne kondenzira se
Mehanička zaštita	IP20
Temperatura okoline	0 ... 50 °C
Težina proizvoda	230 g
Materijal - napomena	RoHS sukladno
Digitalni ulazi, broj	20
Digitalni ulazi, brzi ulazi brojanja	2
Digitalni ulazi, priključak inkrementalnog enkodera	2
Digitalni ulazi, usporenje ulaznog signala	0,1 ms 3 ms 10 ms 20 ms
Digitalni ulazi, ulazni napon/ulazna struja	24 V DC
Digitalni ulazi, nazivna vrijednost za TRUE (pravo)	12 - 30 VDC
Digitalni ulazi, nazivna vrijednost za FALSE (krivo)	0 V
Digitalni ulazi, razdvajanje potencijala	da
Analogni ulazi, broj	4
Analogni ulazi, rezolucija	12 bit
Analogni ulazi, signalno područje	0 - 10 V 0 - 20 mA 8 single-ended/4 differential PT 100 ± 10 V
Analogni ulazi, apsolutna točnost kod 25 °C	0,1 %
Analogni ulazi, greška linearnosti kod 25 °C	0,1 %FS
Analogni ulazi, ulazni otpor	47 Ohm
Digitalni izlazi, broj	12
Digitalni izlazi, izlazni napon	12 - 30 V DC
Digitalni izlazi, izlazna struja	0,5 A
Digitalni izlazi, razdvajanje potencijala	da
Digitalni izlazi, otporni na kratki spoj	da
Digitalni izlazi, otporni na preopterećenje	da
Analogni izlazi, broj	4
Analogni izlazi, rezolucija	12 bit
Analogni izlazi, maks. otpor tereta	470 Ohm
Analogni izlazi, signalno područje	± 10 V
Analogni izlazi, greška linearnosti kod 25°C	± 0,2%