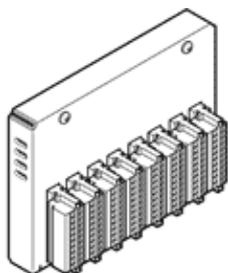


Vhodno/izhodni modul CDPX-EA-V1

Številka dela: 575300

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Vgradna globina	34 mm
Višina	89 mm
Dolžina	125 mm
Dovoljenje	C-Tick c UL us - Listed (OL)
CE oznaka (glejte izjavo o skladnosti)	po EMC smernici EU po RoHS direktivi EU
UKCA oznaka (glej Izjavo o skladnosti)	v skladu s predpisi Združenega kraljestva za EMC v skladu z RoHS predpisi Združenega kraljestva
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364 cona III
Temperatura skladiščenja	-20 ... 70 °C
Relativna vlažnost zraka	5 - 85 % ne kondenzira
Vrsta zaščite	IP20
Temperatura okolice	0 ... 50 °C
Masa izdelka	230 g
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Digitalni vhodi, število	20
Digitalni vhodi, hitri števeni vhodi	2
Digitalni vhodi, priključek inkrementalnega enkoderja	2
Digitalni vhodi, zakasnitev vhodnega signala	0,1 ms 3 ms 10 ms 20 ms
Digitalni vhodi, vhodna napetost/tok	24 V DC
Digitalni vhodi, imenska vrednost za TRUE	12 - 30 VDC
Digitalni vhodi, imenska vrednost za FALSE	0 V
Digitalni vhodi, električna izolacija	da
Analogni vhodi, število	4
Analogni vhodi, ločljivost	12 bit
Analogni vhodi, območje signala	0 - 10 V 0 - 20 mA 8 single-ended/4 differential PT 100 ± 10 V
Analogni vhodi, absolutna natančnost pri 25 °C	0,1 %
Analogni vhodi, napaka linearnosti pri 25 °C	0,1 %FS
Analogni vhodi, vhodna upornost	47 Ohm
Digitalni izhodi, število	12
Digitalni izhodi, izhodna napetost	12 - 30 V DC
Digitalni izhodi, izhodni tok	0,5 A
Digitalni izhodi, električno izoliranje	da
Digitalni izhodi, odporni na kratek stik	da
Digitalni izhodi, odporni na preobremenitev	da
Analogni izhodi, število	4
Analogni izhodi, ločljivost	12 bit
Analogni izhodi, maks. bremenska upornost	470 Ohm
Analogni izhodi, območje signala	± 10 V
Analogni izhodi, napaka linearnosti pri 25 °C	± 0,2%