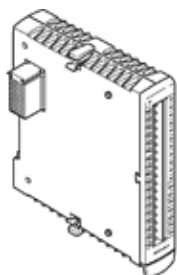


Išėjimo modulis CECX-A-4A-V

Gaminio numeris: 553976

FESTO



Tech. Duomenys

| Savybės | Reikšmė |
|--|---|
| Atsparumo korozijai klasė CRC | 0 - No corrosion stress |
| Leidimas | c UL us - Listed (OL) |
| Informacija | Turi PWIS medžiagų atitinka RoHS |
| Energijos sąnaudos 24 V | 1,9 W |
| Energijos sąnaudos 5 V | 0,3 W |
| Aplinkos temperatūra | 5 ... 55 °C |
| Saugojimo temperatūra | -40 ... 70 °C |
| Sąlyginė oro drėgmė | 10 - 95 % |
| Apsaugos klasė | IP20 |
| Saugumo klasė | III |
| Produkto svoris | 132 g |
| Vibracijos nejautrumo bandymas | EN 60068-2-6 FC 5 - 9 Hz 3,5 mm 9 - 150 Hz 1g |
| Smūgio nejautrumo bandymas | EN 60068-2-27 EA 15g, 11ms (pusė sinusoidės) |
| Elektrinės jungties technologija, įėjimas/išėjimas | Lizdų juosta, žingsnis 5,08 mm |
| Analoginiai įėjimai, galvaninis atskyrimas | Ne |
| Analoginis išėjimas, numeris | 4 |
| Analoginis išėjimas, skiriamoji geba | 12 bit |
| Analoginis išėjimas, max. Apkrovos varža | $\geq 1.000 \text{ Ohm}$ |
| Analoginiai išėjimai, signalo diapozonas | $\pm 10 \text{ V}$ |
| Analoginis išėjimas, transformavimo laikas | 1 ms |
| Analoginis išėjimas, vertė mažiausiai reikšmingo bito (LSB) | 5,32 mV |
| Analoginis išėjimas, absoliutus tikslumas esant temperatūrai 25° C | $\pm 0,15\%$ |