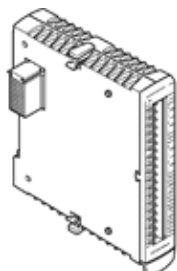


# Įė./iš. modulis CECX-A-4E4A-A

Gaminio numeris: 552101

FESTO

For the CECX.



## 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  | 3,6 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  | 135 g   |
| Vibracijos nejautrumo bandymas                                     | EN 60068-2-6 FC<br>5 - 9 Hz 3,5 mm<br>9 - 150 Hz 1g |
| Smūgio nejautrumo bandymas   | EN 60068-2-27 EA<br>15g, 11ms (pusė sinusoidės)     |
| Elektrinės jungties technologija, įėjimas/išėjimas                 | Lizdų juosta, žingsnis 5,08 mm                      |
| Analoginis įėjimas, numeris  | 4   |
| Analoginis įėjimas, skiriamoji geba                                | 14 bit  |
| Analoginiai įėjimai, signalo diapozonas                            | 0 - 20 mA<br>4 - 20 mA                              |
| Analoginiai įėjimai, vertė mažiausiai reikšmingo bito (LSB)        | 1,35 μA   |
| Analoginiai įėjimai, absoliutinis tikslumas prie 25 °C             | ± 0,01%   |
| Analoginiai įėjimai, galvaninis atskyrimas                         | Ne  |
| Analoginis įėjimas, įėjimo varža                                   | < 200 Ohm   |
| Analoginiai įėjimai, pasikartojimo laiko patikra                   | 1 ms  |
| Analoginis išėjimas, numeris                                       | 4   |
| Analoginis išėjimas, skiriamoji geba                               | 12 bit  |
| Analoginis išėjimas, max. Apkrovos varža                           | ≤ 600 Ohm   |
| Analoginiai išėjimai, signalo diapozonas                           | 0 - 20 mA   |
| Analoginis išėjimas, transformavimo laikas                         | 1 ms  |
| Analoginis išėjimas, vertė mažiausiai reikšmingo bito (LSB)        | 5,39 μA   |
| Analoginis išėjimas, absoliutus tikslumas esant temperatūrai 25° C | ± 0,15%   |
| CE ženklas (žr. deklaraciją)                                       | atitinka EU-EMV reikalvims                          |