



Wyświetlacz IO-Link (E30430) - IFM



**Numer artykułu SKU:
OC-IFM003464**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

- Do wyświetlania maks. czterech wartości procesowych
- Jasność, orientacja i kolor tła są uwzględniane
- Z rozgałęźnikiem Y
- Do wyświetlania wartości procesowych podłączonego czujnika IO-Link
- Łatwa integracja czujnika z masterem IO-Link

Aplikacja

Konstrukcja styki połączone

Aplikacja Wyświetlanie wszystkich wartości procesowych podłączonego czujnika

Dane elektryczne

| | |
|---|-----------------|
| Napięcie zasilania[V] | 18...30 DC |
| Pobór prądu[mA] | < 47 |
| Min. rezystancja izolacji[MΩ] | 100; (500 V DC) |
| Klasa ochrony | III |
| Zabezpieczenie przed odwrotną polaryzacją | tak |

Software / programowanie

Możliwości parametryzacji wyświetlanie, wskazanie

Interfejsy

| | |
|----------------------------|--|
| Interfejs komunikacyjny | IO-Link |
| Typ transmisji | COM2 (38,4 kBaud) |
| IO-Link Revision | 1.1 |
| Norma SDCI | IEC 61131-9 |
| Profil | Smart Sensor: Process Data Variable; Device Identification, Device Diagnosis |
| SIO tryb | nie |
| Wymagany typ portu mastera | A |
| Min.czas cyklu procesu[ms] | 11,2 |
| Obsługiwane DeviceID | Typ działania DeviceID default 694 |

Warunki pracy

| | |
|-----------------------------|--------------|
| Temperatura otoczenia[°C] | -10...60 |
| Temperatura składowania[°C] | -20...80 |
| Ochrona | IP 65; IP 67 |

Testy / dopuszczenia

| | |
|-----------------------|--------------------------------------|
| EMC | DIN EN 61000-6-2 DIN EN 61000-6-4 |
| Odporność na wstrząsy | DIN EN 60068-2-27 5 g (11 ms) |
| Odporność na wibracje | DIN EN 60068-2-6 5 g (10...50 Hz) |
| MTTF[lata] | 397 |

Dane mechaniczne

| | |
|-------------|---|
| Waga[g] | 204 |
| Obudowa | prostopadłościan |
| Wymiary[mm] | 86 x 45 x 39,5 |
| Materiał | stal nierdzewna (1.4404 / 316L); PC; PBT-GF30; PPS; FKM |

Wyświetlacze / elementy robocze

| | |
|-------------|---|
| Wyświetlacz | Kolorowy wyświetlacz 1,44", 128 x 128 pikseli 2 x LED, kolor żółty |
|-------------|---|

Akcesoria

Dostarczane elementy rozgałęźniki Y:, E12481

Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

Połączenie elektryczne

Konektor: 1 x M12; Styki: pozłacane

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-IFM003464

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 08:44