



Generator impulsów Monitoring Display-Pulse ext (DP2402) - IFM



**Numer artykułu SKU:
OC-IFM001087**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

- Łatwa parametryzacja przełącznikiem obrotowym
- Łatwa parametryzacja przez IO-Link

Cechy produktu

Wykonanie elektryczne PNP

Funkcja wyjścia normalnie otwarte / zamknięte; (parametryzowalna)

Interfejs komunikacyjny IO-Link

Obudowa prostopadłościan

Wymiary[mm] 63 x 30 x 24

Dane elektryczne

Napięcie zasilania[V] 18...30 DC; (zgodnie z SELV/PELV)

Napięcie znamionowe DC[V] 24

Pobór prądu[mA] < 380

Maks. całkowity prąd obciążenia[A] 0,2

Wejścia / wyjścia

Liczba wejść i wyjść Liczba wejść binarnych: 2; Liczba wyjść binarnych: 2

Wejścia

Liczba wejść binarnych 2; (IEC61131-2)

Graniczna obciążalność prądowa wejścia[mA] 200

Wyjścia

Wykonanie elektryczne	PNP
Liczba wyjść binarnych	2
Funkcja wyjścia	normalnie otwarte / zamknięte; (parametryzowalna)
Zabezpieczenie przed zwarcie	tak

Zakres pomiaru / nastaw

Częstotliwość próbkowania[Hz] < 2000

Interfejsy

Interfejs komunikacyjny	IO-Link
Typ użycia	nastawa parametru
Typ transmisji	COM2 (38,4 kBaud)
IO-Link Revision	1.1
Norma SDCI	IEC 61131-9
SIO tryb	tak
Wymagany typ portu mastera	A
Ilość danych binarnych	2
Obsługiwane DeviceID	Typ działania DeviceID default 1168

Warunki pracy

Temperatura otoczenia[°C]	-25...60
	2000 m: -25...60 °C
	3000 m: -25...53 °C
	4000 m: -25...51 °C
Uwaga dot. temperatury otoczenia	Bei folgender Betriebshöhe ist das Derating der Umgebungstemperatur in der Betriebsanleitung zu beachten: > 2000 m
Temperatura składowania[°C]	-25...60
Maks. wilgotność względna powietrza[%]	90; (zmniejsza się liniowo do 50 % (40 °C) bez kondensacji)
Maks. wysokość nad poziomem morza[m]	4000
Ochrona	IP 67
Stopień zabrudzenia	2

Testy / dopuszczenia

MTTF[lata]	317
Dopuszczenie UL	Ta max. 55 °C Numer UL E205959

Dane mechaniczne

Waga[g]	84,2
Waga (bez akcesoriów i opakowania)[g]	35
Obudowa	prostopadłościan
Wymiary[mm]	63 x 30 x 24
Materiał	obudowa: PA

Wyświetlacze / elementy robocze

	działanie	1 x LED, kolor zielony
Wyświetlacz	Wyjście przełączające	2 x LED, kolor żółty
	7-segmentowy wyświetlacz LED, kolor czerwony	

Elementy wykonawcze 2 Pierścień z przyciskami

Akcesoria

Akcesoria (opcjonalne) Klip montażowy

Uwagi

Uwagi Dodatkowe informacje dostępne w instrukcji obsługi.
urządzenie jest zgodne z II kategorią przepięciową

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

Inne dane

opóźnienie włączenia / wyłączenia 0...9999 ms

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-IFM001087