



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Jednostka przetwarzająca do monitorowania/kontroli poziomu L200/LM-1/110-240VAC 24VDC (DL0201) - IFM



Numer artykułu SKU:
OC-IFM001032

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

- Regulowana zwłoka włączania i wyłączania
- Wyraźnie widoczne diody LED wskazujące działanie, wejście, wyjście i zwolnienie
- Zabezpieczenie zbiorników przed przepełnieniem lub pomp przed suchobiegiem
- Do skutecznego zabezpieczenia pomp i zaworów przed zużyciem mechanicznym
- Szybki i oszczędzający czas montaż na szynie

Cechy produktu

Obudowa prostopadłością
Wymiary[mm] 116 x 25,4 x 109,1

Aplikacja

Wykonanie Obudowa do montażu na szynę DIN

Aplikacja Zabezpieczenie zbiorników przed przepełnieniem lub pomp przed suchobiegiem

Dane elektryczne

Tolerancja 2 napięcia zasilania[%]	> 20
Napięcie znamionowe AC[V]	110...240
Napięcie znamionowe DC[V]	27
Tolerancja napięcia znamionowego[%]	> 20
Tolerancja napięcia znamionowego 2[%]	20...10

Częstotliwość znamionowa AC[Hz]	50...60
Wytrzymałość[V]	9
Maksymalny pobór prądu AC[W]	6
Maks. pobór energii DC[W]	4
Napięcie pomocnicze dla czujników DC[V]	18,5...30; (SELV, \leq 100 mA)

Wejścia / wyjścia

Liczba wejść i wyjść Liczba wyjść binarnych: 1; Liczba wyjść przekaźnikowych: 1

Wyjścia

Liczba wyjść binarnych	1
Liczba wyjść przekaźnikowych	1
Obciążalność styku	4 A (240 V AC); 6 A (30 V DC); (obciążenie rezystancyjne)
Zabezpieczenie przed zwarcie	tak

Warunki pracy

Temperatura otoczenia[°C]	-25...60
Temperatura składowania[°C]	-25...70
Maks. wilgotność względna powietrza[%]	80; (40 °C: 50 % bez kondensacji)
Maks. wysokość nad poziomem morza[m]	2000
Ochrona	IP 20
Stopień ochrony zacisków	IP 20
Stopień zabrudzenia	2; (\leq 240 V AC)

Testy / dopuszczenia

MTTF[lata]	224
Dopuszczenie UL	Dopuszczenie UL numer N001

Dane mechaniczne

Waga[g]	242,5
Obudowa	prostopadłościan
Typ montażu	Montaż na szynie DIN; (TH35 (EN 60715))
Wymiary[mm]	116 x 25,4 x 109,1
Materiał	sztuczne tworzywo: PC-GF20

Wyświetlacze / elementy robocze

Wyświetlacz	Zasilanie	1 x LED, kolor zielony
	Wejście	1 x LED, kolor żółty
	Wyjście	1 x LED, kolor zielony
	Sygnal załączający	1 x LED, kolor żółty

Akcesoria

Dostarczane elementy złącza: 5 x 4-przewodowe, z połączeniem śrubowym, E40173

Połączenie elektryczne

Podłączenie nagłówki pinów: 4 x ; Odstęp: 5,0 mm

DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-IFM001032
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 02:45