



Najszerza  
oferta  
pneumatyki  
w Polsce



Szybka dostawa  
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta  
+48 71 799 45 81

## Głowica HF zapisująco-odczytująca RFID z interfejsem CAN i protokołem SAE J 1939 DTMHF GNRwCJUS03 (DTM427) - IFM



**Numer artykułu SKU:  
OC-IFM001193**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



### OPIS PRODUKTU

- Głowica HF zapisująco-odczytująca RFID do montażu zabudowanego
- Wszystko w jednym: antena, przetwarzanie i interfejs SAE J 1939
- Odpowiednie do stosowania w maszynach mobilnych
- Wysoka klasa ochrony zgodna z wymaganiami trudnych warunków przemysłowych
- Duży zakres temperatury roboczej i znaczna odporność na wstrząsy i drgania

#### Aplikacja

Dopuszczenia radiowe	USA; Kanada; EU/RED; Australia; Japonia; Chiny; Taiwan; Indie; Singapur; Ukraina
Notatka n/t dopuszczenia radiowego	Lista krajów stosujących dyrektywę radiową European Radio Equipment Directive 2014/53/EU (RED) jest dostępna w dziale „Materiały do pobrania”.

#### Dane elektryczne

Napięcie zasilania[V]	9...32 DC
Pobór prądu[mA]	< 50 (24 V) / < 80 (12 V)
Klasa ochrony	III
Częstotliwość robocza[MHz]	13,56
Standard RFID	ISO 15693

#### Strefa działania

Odległość pomiędzy głowicami odczyt/zapis od frontu[mm]	180
Odległość pomiędzy głowicami odczyt/zapis z boku[mm]	65

Dystans do taga ID[mm] ≤ 40

#### Interfejsy

Interfejs komunikacyjny CAN

### CAN

Protokół J1939

#### Warunki pracy

Temperatura otoczenia[°C] -40...85

Temperatura składowania[°C] -40...85

Ochrona IP 67; IP 69K

#### Testy / dopuszczenia

Odporność na wstrząsy EN 60068-2-27 40 g 6 ms / powtarzalne  
EN 60068-2-27 50 g 11 ms / niepowtarzalne

Odporność na wibracje EN 60068-2-6 10 g 10...2000 Hz

MTTF[lata] 477

#### Dane mechaniczne

Waga[g] 139,5

Obudowa Obudowa gwintowana

Wymiary[mm] M18 x 1 / L = 70

Opis gwintu M18 x 1

Materiał obudowa: stal kwasoodporna; Pokrywa ochronna: PPS; okno LED: PEI

#### Wyświetlacze / elementy robocze

działanie 1 x LED, kolor zielony  
Wyświetlacz komunikacja CAN 1 x LED, kolor czerwony  
komunikacja z tagiem 1 x LED, kolor żółty

#### Uwagi

Uwagi Singapur Nie zatwierdzony do działania, wyłącznie do eksportu.

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

#### Połączenie elektryczne

Konektor: 1 x M12; kodowanie: A

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-IFM001193