



Najszerza  
oferta  
pneumatyki  
w Polsce



Szybka dostawa  
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta  
+48 71 799 45 81

## Tag RFID ID-TAG/M5x16,5/06 (E80347) - IFM



**Numer artykułu SKU:  
OC-IFM004672**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



## OPIS PRODUKTU

- Tag RFID 13.56 MHz - ISO15693
- Pewne kodowanie transporterów i produktów
- Nadaje się do montażu z plastikowym uchwytem

### Aplikacja

Aplikacja	Kodowanie nośników w systemach transportu bliskiego
Temperatura otoczenia (gdy aktywny)[°C]	-25...85
Temperatura szczytowa (dgy nieaktywny)[°C]	90

### Dane elektryczne

Częstotliwość robocza[MHz]	13,56
Rozmiar pamięci[bit]	896
Typ pamięci	EEPROM
Typu chip	Vigo
Liczba bloków	28
Rozmiar bloku[Byte]	4
Unikalny numer identyfikacyjny (UID)[Byte]	8
Standard RFID	ISO 15693
Maks. ilość cykli odczytu	nieograniczone
Maks. ilość cykli zapisu	100000

## Warunki pracy

Temperatura otoczenia[°C] -25...85

Temperatura składowania[°C] -40...90

Ochrona IP 67

## Testy / dopuszczenia

Odporność na wstrząsy DIN IEC 68-2-29 30 g 18 ms

Odporność na wibracje DIN IEC 68-2-6 6 g 14...200 Hz

Zgodność ISO 15693

## Dane mechaniczne

Waga[g] 5,3

Obudowa Obudowa gwintowana

Typ montażu instalacja na materiałach niemetalowych; (mocowanie śrubowe ; przyklejenie do powierzchni)

Wymiary[mm] M5 / L = 16,5

Opis gwintu M5

Materiał PA czarny

## Uwagi

Sztuk w opakowaniu 10 szt.

## Inne dane

Zasięg odczytu przy montażu na podłożu niemetalicznym (mm)

ANT410 / DTI410	-
ANT411 / DTI411	5
ANT420 / DTI420 / DTM424 / DTI424 / DTM426	-
ANT421 / DTI421 / DTM425 / DTI425 / DTM427	10
ANT430 / DTI430 / DTM434 / DTI434 / DTM436	5
ANT431 / DTI431 / DTM435 / DTI435 / DTM437	15
ANT513 / DTI513 / DTC510	25
ANT515 / DTI515 / ANT516 / DTI516	5
ANT600 / DTI600	15

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-IFM004672