



Najszerza  
oferta  
pneumatyki  
w Polsce



Szybka dostawa  
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta  
+48 71 799 45 81

## Tag RFID ID-TAG/Tear Shape/06 (E80387) - IFM



**Numer artykułu SKU:  
OC-IFM004697**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



## OPIS PRODUKTU

- Tag RFID 13.56 MHz - ISO15693
- Tagi dostępne do uruchomienia maszyny lub procesu
- Do zastosowań w przemyśle spożywczym

### Aplikacja

Aplikacja	Kodowanie nośników w systemach transportu bliskiego
Temperatura otoczenia (gdy aktywny)[°C]	-25...55
Temperatura szczytowa (dgy nieaktywny)[°C]	75

### Dane elektryczne

Częstotliwość robocza[MHz]	13,56
Rozmiar pamięci[bit]	896
Typ pamięci	EEPROM
Typu chip	ICODE SLIX
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...55

Temperatura składowania[°C] -25...75

Ochrona IP 66

## Testy / dopuszczenia

Odporność na wstrząsy DIN IEC 68-2-27 40 g 18 ms

Odporność na wibracje DIN IEC 68-2-6 10 g 10...2000 Hz

Zgodność ISO 15693

## Dane mechaniczne

Waga[g] 21,6

Typ montażu instalacja na materiałach niemetalowych; (oczko mocujące)

Wymiary[mm] 40 x 31 x 4,8

Materiał ABS

## Uwagi

Sztuk w opakowaniu 5 szt.

## Inne dane

## Zasięg odczytu przy montażu na podłożu niemetalicznym (mm)

ANT410 / DTI410 10

ANT411 / DTI411 20

ANT420 / DTI420 / DTM424 / DTI424 / DTM426 15

ANT421 / DTI421 / DTM425 / DTI425 / DTM427 40

ANT430 / DTI430 / DTM434 / DTI434 / DTM436 30

ANT431 / DTI431 / DTM435 / DTI435 / DTM437 45

ANT513 / DTI513 / DTC510 60

ANT515 / DTI515 / ANT516 / DTI516 30

ANT600 / DTI600 80

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-IFM004697