



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Tag RFID ID-TAG/D4X22/03 - 2528 bit (E80385) - IFM



**Numer artykułu SKU:
OC-IFM004695**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

- Tag RFID 13.56 MHz - ISO15693
- Pewne kodowanie transporterów i produktów
- Wysoka klasa ochrony zgodna z wymaganiami trudnych warunków przemysłowych

Aplikacja

Aplikacja	Kodowanie nośników w systemach transportu bliskiego
Temperatura otoczenia (gdy aktywny)[°C]	-20...85
Temperatura szczytowa (dgy nieaktywny)[°C]	90

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] -20...85

Temperatura składowania[°C] -40...90

Ochrona IP 68

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] 6,445

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

Wymiary[mm] Ø 4 / L = 22

Materiał szkło

Uwagi

Sztuk w opakowaniu 10 szt.

Inne dane

Zasięg odczytu przy montażu na podłożu niemetalicznym (mm)

ANT410 / DTI410	5
ANT411 / DTI411	10
ANT420 / DTI420 / DTM424 / DTI424 / DTM426	5
ANT421 / DTI421 / DTM425 / DTI425 / DTM427	20
ANT430 / DTI430 / DTM434 / DTI434 / DTM436	15
ANT431 / DTI431 / DTM435 / DTI435 / DTM437	30
ANT513 / DTI513 / DTC510	40
ANT515 / DTI515 / ANT516 / DTI516	10
ANT600 / DTI600	-

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-IFM004695