



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Tag RFID ID-TAG/30X2,8/03 - 64 Kbit (E80380) - IFM



**Numer artykułu SKU:
OC-IFM004690**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

- Tag RFID 13.56 MHz - ISO15693
- Pewne kodowanie transporterów i produktów
- Z pamięcią FRAM - Nielimitowana liczba cykli zapisu/odczytu

Aplikacja

Temperatura otoczenia (gdy aktywny)[°C] -25...85

Temperatura szczytowa (dgy nieaktywny)[°C] 90

Dane elektryczne

Częstotliwość robocza[MHz]	13,56
Rozmiar pamięci[bit]	65536
Typ pamięci	FRAM
Typu chip	MB89R112
Liczba bloków	256
Rozmiar bloku[Byte]	32
Unikalny numer identyfikacyjny (UID)[Byte]	8
Standard RFID	ISO 15693
Maks. ilość cykli odczytu	nieograniczone
Maks. ilość cykli zapisu	nieograniczone

Warunki pracy

Temperatura otoczenia[°C] -25...85
Temperatura składowania[°C] -40...90
Ochrona IP 68; IP 69K

Testy / dopuszczenia

Zgodność ISO 15693

Dane mechaniczne

Waga[g] 3,85
Typ montażu instalacja na materiałach niemetalowych; (mocowanie śrubowe ; przyklejenie do powierzchni)
Wymiary[mm] Ø 30 / L = 3
Materiał PPA [ISO 1874: PA6T/6I-GF50]

Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

Inne dane

Zasięg odczytu przy montażu na podłożu niemetalicznym (mm)

ANT410 / DTI410	15
ANT411 / DTI411	20
ANT420 / DTI420 / DTM424 / DTI424 / DTM426	10
ANT421 / DTI421 / DTM425 / DTI425 / DTM427	30
ANT430 / DTI430 / DTM434 / DTI434 / DTM436	25
ANT431 / DTI431 / DTM435 / DTI435 / DTM437	40
ANT513 / DTI513 / DTC510	65
ANT515 / DTI515 / ANT516 / DTI516	30
ANT600 / DTI600	115

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-IFM004690