



1) Sensing surface, 2) Clear zone, 3) see corresponding R/W head



Basic features

Anten tipi	Dipol
Onay/Uyumluluk	CE REACH regulation (EU) RoHS
Standartlar	EPCglobal™ Sınıf 1, Gen 2 ISO 18000-6C

Electrical data

Okuma çevrim sayısı	Sınırsız
Polarizasyon	lineer
Tercih edilen uygulama	902...928 MHz
Veri saklama süresi/yıl	≥ 50 (55 °C'de)
Çalışma frekansı	902...928 MHz
Çevrimleri programlama	55 °C'ye kadar: 100.000

Environmental conditions

Depolama sıcaklığı	-30...85 °C
Ortam sıcaklığı	-30...85 °C

Functional Characteristics

EPC hafıza, oku / yaz	448 Bit
Hafıza tipi	EEPROM
Kullanıcı verileri, okuma / yazma	1024 Bit
TID hafıza, salt okunur	96 Bit

Material

Dış gövde malzemesi	PET
---------------------	-----

Mechanical data

Boyut	22.5 x 1.65 x 50 mm
Montaj	metalde
Uygulama ağırlığı	2 g

Remarks

Değerler, aksi belirtilmediği sürece tanımlı koşullar altında belirlenmiştir.

Metal üzerine uygulama içindir Kendinden yapışkanlı etiket Rulo olarak sunulur Depolama ve uygulama talimatları için bkz. doküman no. 888603.