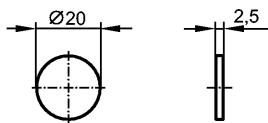


**E80377**

ID-TAG/R20X2,5/06-896 Bit

Принадлежности



**Характеристики**

RFID-транспондер

Ø 20 x 2.5 mm

**Электронные данные**

Рабочая частота [MHz] 13,56

**Условия эксплуатации**

Температура окружающей среды [°C] -25...85

Температура хранения [°C] -25...90

Пиковая температура [°C] 140

Степень защиты IP 68

**Механические данные**

Материал PPA

Вес [kg] 0,003

**Примечания**

Примечания время проведения испытаний при максим.температуре: 1 x 100 ч, при температуре хранения: 1 x 1000 ч

Упаковочная величина [штука] 1

**Другие данные**

стандарт ISO 15693

Циклы чтения/записи для бесконечного периода / 100000

Память [Bit] 896

Количество блоков 28

Размер блока [bytes] 4

Идентификационный номер (UID) [bytes] 8

**Расстояние считывания / записи [mm]**

	Положение идентификационных бирок	Считывание	Запись
ANT513	передняя сторона	45	45

Alle Angaben gelten für statische Lese-/Schreibvorgänge. Wenn nicht anders angegeben, beziehen sie sich auf den ID-TAG Einbau in eine nicht-metallische Umgebung.