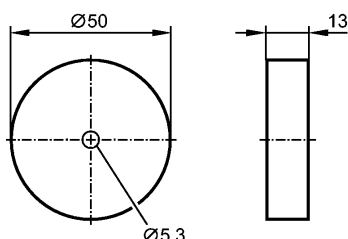


**E80351**

ID-TAG/D55X13/04

Принадлежности



**Характеристики**

RFID-транспондер

Ø 55 x 13 mm

**Область применения**

Применение RFID-кодирование металлических резервуаров

**Электронные данные**

Рабочая частота [MHz] 865...870

**Условия эксплуатации**

Температура окружающей среды [°C] -40...85

Температура хранения [°C] -40...90

Пиковая температура [°C] 140

Степень защиты IP 68

**Испытания / одобрения**

Ударопрочность DIN IEC 68-2-29: 40 g (18 ms)

Вибропрочность DIN IEC 68-2-6: 10 g (10...2000 Hz)

**Механические данные**

Материал PA 6

Вес [kg] 0,032

**Примечания**

Примечания длительность испытания, температура хранения: 1 x 1000 h (-40...90°C), 1 x 100 h (140°C)  
Установка прямо в металл  
ISO стандарт спецификация EPCglobal Class 1 Gen 2

Упаковочная величина [штука] 1

**Другие данные**

Циклы чтения/записи для бесконечного периода / 100000

Память [Bit] 240 бит EPC, 512 бит пользователь

Антиколлизия да