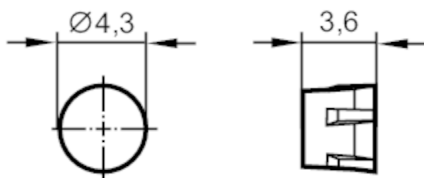


# E80381



## RFID етикет

ID-TAG/4,35X3,6/03 - 896 bit



монтажен отвор  $\varnothing$  4,0 x 3,7 mm

### Приложение

Инсталация Монтаж върху метални и неметални материали

### Електрически показатели

Работна честота [MHz]	13,56
Обем на паметта [bit]	896
Тип памет	EEPROM
Чип тип	ICODE SLIX
Брой блокове	28
Размер на блока [Byte]	4
Уникален идентификационен номер (UID) [Byte]	8
RFID стандарт	ISO 15693
Макс. цикли на четене	неограничен
Макс. записващи цикъла	100000

### Условия на работа

Околна температура [°C]	-40...85
Температура на съхранение [°C]	-40...125
Защита	IP 68

### Тестове / одобрения

Радио одобрение ISO 15693

### Механични данни

Тегло [g]	1,8
Тип на монтажа	Монтаж върху метални и неметални материали
Размери [mm]	$\varnothing$ 4,35 / L = 3,6
Материал	PPA GF30; епоксидна смола саксийни

### Забележки

Единица на опаковката 10 брой

# E80381



## RFID етикет

ID-TAG/4,35X3,6/03 - 896 bit

### Други данни

#### разстояние на четене (мм)

ANT410	4
ANT411	5
ANT420 / DTM424 / DTM426	2
ANT421 / DTM425 / DTM427	5
ANT430 / DTM434 / DTM436	5
ANT431 / DTM435 / DTM437	10
ANT513 / DTC510	10
ANT515 / ANT516	-
ANT600	-