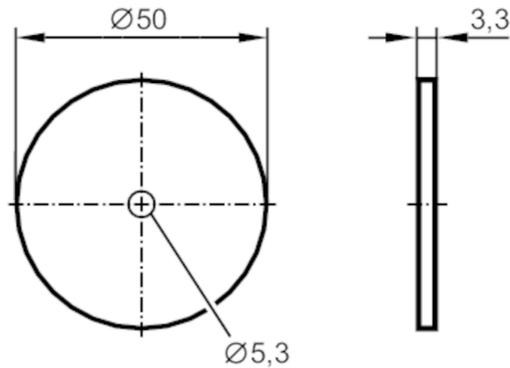




Articolo non più disponibile - Scheda archivio

**Applicazione**

Applicazione	codifica RFID nel controllo della produzione	
Temperatura di esercizio (attivo) [°C]	-40...85	
Temperatura di picco (passivo) [°C]	140; (durata del test: 1 x 100 h)	

**Dati elettrici**

Frequenza operativa [MHz]	865...870	
Capacità di memoria [bit]	240	
Max. cicli di lettura	illimitato	
Max. cicli di scrittura	100000	

**Condizioni ambientali**

Temperatura ambiente [°C]	-20...85	
Temperatura di immagazzinamento [°C]	-40...90	
Grado di protezione	IP 68	

**Test / Certificazioni**

Resistenza agli urti	DIN IEC 68-2-29	40 g 18 ms
Resistenza alle vibrazioni	DIN IEC 68-2-6	10 g 10...2000 Hz

**Dati meccanici**

Peso [g]	11,6	
Dimensioni [mm]	Ø 50 / L = 3,3	
Materiali	PA 6	

**Osservazioni**

Osservazioni	Temperatura di immagazzinamento 1 x 1000 h (90 °C), 1 x 100 h (140 °C)	
	ISO-Standard EPC-Global Class 1 Gen 2	
Quantità	1 pezzo	