

GF5112

Tag RFID UHF para
identificação de ativos metálicos



GF5016 veio atender a uma demanda de tags , para metal com design inovador.
Design robusto, resinado, proteção contra ataques químicos dos produtos de limpeza em geral e abrasivos (antirriscos).

Benefícios

- X Tamanho reduzido
- X Personalização gráfica e eletrônica
- X Lotes pequenos para facilitar a distribuição em campo
- X Robusto
- X A prova d'água



ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	
ÍNDICE DE PROTEÇÃO- IP	IP 67
DIMENSÕES	51 mm x 12 mm x 2.5 mm (
FREQUÊNCIA DE OPERAÇÃO	902–928 MHz
DISTÂNCIA DE LEITURA	Até 2,5 metros (no portal, dependendo do portal;
PROTOCOLO PADRÃO	ISO18000-6C (EPC global Class1 Gen2)
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40 ° C a + 85 ° C
SUBSTRATOS / CONSTRUÇÃO	Poliéster, Alumínio + resina Pu
MEMÓRIA	128 bits
GARANTIA	1 ano (Contra defeito de fabricação)
VALIDADE DOS DADOS	50 anos (Tempo estimado para a manutenção dos dados gravados no chip)

Modelos de Uso

