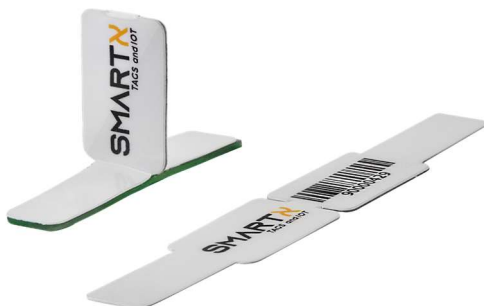


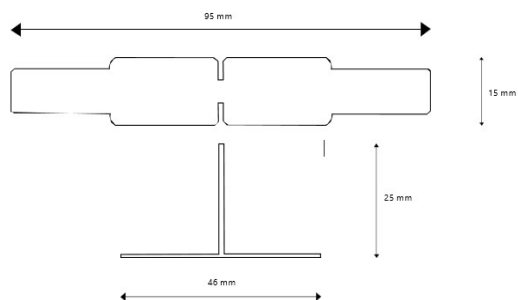
ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO

Tag RFID UHF Flag
SMTX 4615

SMTX4615FT pode ser utilizada em superfícies metálicas e não metálicas. Design robusto, laminado a quente 180 graus, adesivo automotivo, garante excelente aderência na fixação e proteção contra ataques químicos dos produtos de limpeza em geral e abrasivos (antirriscos).



ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	
ÍNDICE DE PROTEÇÃO- IP	IP 66
DIMENSÕES	46 mm x 15 mm x 25 mm
FREQUÊNCIA DE OPERAÇÃO	860-928 MHz
DISTÂNCIA DE LEITURA	Até 3 metros (depende da leitora RFID)
PROTOCOLO PADRÃO	ISO18000-6C (EPC global Class1 Gen2)
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-35° C a + 85° C
SUBSTRATOS / CONSTRUÇÃO	Impressão sobre substrato sintético 250 microns a prova d'água e laminação poliéster de 180 microns a 180°C, resistente a abrasão e adesivo acrílico automotivo PSA 35g Saint Gobain.
CHIP	Allen Higgs-EC <ul style="list-style-type: none"> • 128-EPC Bits • 128 User Bits • 64 Bits Unique TID • 32 Bits Access and 32 bits Kill Passwords
GARANTIA	1 ano (Contra defeito de fabricação)
VALIDADE DOS DADOS	50 anos (Tempo estimado para a manutenção dos dados gravados no chip)



Benefícios: F

Permite leitura em massa e tem desempenho confiável e consistente.

Principais Utilizações:

Utilizado em projetos de equipamentos eletônicos.