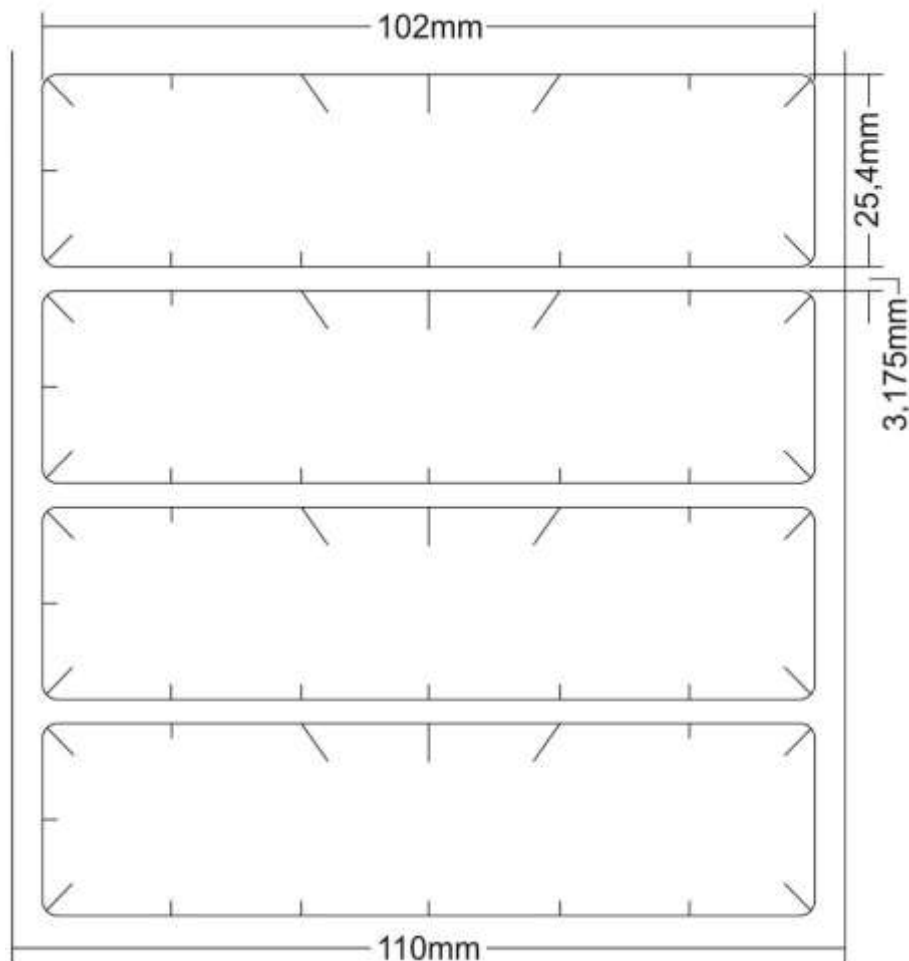


ETIQUETA ADESIVA 50 X 25 MM

Protocolo: EPC Global Class1, Gen2, ISO 18000-6C

Frequência de operação: 860 à 960 MHz



Chip: **Alien Higgs 3**

EPC: 96~480 bits

Usuário: 512 bits

TID: 96 bits, 64 bits serializados

Retenção de dados: 50 anos

Ciclo de programação: 10.000

Antena de alumínio: 93 x 19 mm

Frontal (material): filme BOPP

Tubete central: 76,2 mm

Quantidade por rolo: 5.000 etiquetas

Condições de Armazenagem: 23°C ± 3 °C / 50% RH ± 5

Empilhamento máximo das caixas: 03, sendo que são 02 rolos por caixa.