

CÓDIGO	MODELO	FAIXA	Conector
501131	MUA-00A	804/824 MHz	N Fêmea
501132	MUA-00B	820/880 MHz	N Fêmea
501133	MUA-00C	900/960 MHz	N Fêmea

Antena móvel baixo perfil projetada especialmente para uso em trens, veículos de transporte de valores, caminhões tipo baú, viaturas de polícia e bombeiros. Proporciona excelente desempenho, resiste a danos e furtos. Pode ser instalada na posição vertical ou horizontal. Montada horizontalmente, a máxima irradiação é vertical, seu padrão de irradiação é idêntico aos monopolos verticais (Omnidirecional). Protegida por radome de fibreglass, é fabricada em faixas pré-determinadas.

ESPECIFICAÇÕES ELETRÔNICAS

Ganho:..... 0 dB / 2,15 dBi
VSWR:..... $\leq 1,5:1$
Polarização:..... Vertical
Impedância nominal:..... 50 Ohms
Potência máxima:..... 50 Watts
Padrão:..... Omnidirecional
Terminação:..... N Fêmea
Banda passante:..... 30 MHz



ESPECIFICAÇÕES MECÂNICAS

Comprimento máximo:..... 200 mm
Altura:..... 80 mm
Largura:..... 90 mm
Peso:..... 0,2 Kg
Irradiante:..... Cobre prateado
Acabamento:..... Pintura sintética
Radome:..... Fibra de vidro moldada

NOTA: Produto liberado de homologação de acordo com a ANATEL.
As especificações acima estão sujeitas a alterações sem prévio aviso.



O símbolo que é uma garantia de qualidade
ARS - ELETRÔNICA INDUSTRIAL LTDA