

880 MHz 2.0 GHz

Antena Móvel Baixo Perfil Dual Band

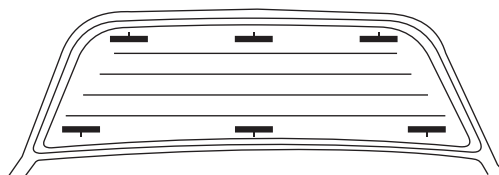
CÓDIGO	MODELO	FAIXA	CONECTOR	CABO
501213	ASA-900CI	880 MHz/2.0 GHz	FME	3,4 m
501214	ASA-900CI	880 MHz/2.0 GHz	SMA	3,4 m
501236	ASA-900CI	880 MHz/2.0 GHz	SMA 90°	3,4 m
501237	ASA-900CI	880 MHz/2.0 GHz	MMCX	3,4 m

Antena Dual Band desenvolvida para otimização do alcance de sistemas celulares e rastreamento que operam nas faixas de GSM 900 MHz e PCS 1.9 GHz.

É uma antena discreta, de fácil instalação e não requer furação no veículo, sua fixação é feita através de adesivo dupla face de grande poder de adesão.

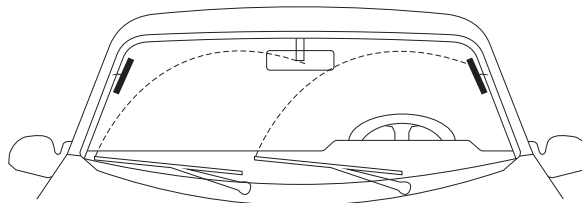
ESPECIFICAÇÕES ELÉTRICAS

Ganho:..... 0 dB / 2,15 dBi
VSWR:..... $\leq 2:1$
Polarização:..... Horizontal / vertical
Impedância nominal:..... 50 Ohms
Potência máxima:..... 25 Watts
Padrão de irradiação:..... Omnidirecional
Cabo coaxial:..... RG-174
Terminação:..... Conforme código



ESPECIFICAÇÕES MECÂNICAS

Comprimento:..... 107 mm
Espessura:..... 7 mm
Largura:..... 16 mm
Peso aproximado:..... 0,055 Kg
Fixação:..... Adesivo
Tempo de cura:..... 24 horas
Temperatura máxima:..... 65 °C



Sugestões para Instalação

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

www.arseletronica.com.br