

# 880 MHz 2.0 GHz

## Antena Móvel Baixo Perfil Dual Band

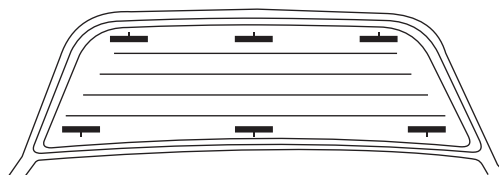
CÓDIGO	MODELO	FAIXA	CONECTOR	CABO
501213	ASA-900CI	880 MHz/2.0 GHz	FME	3,4 m
501214	ASA-900CI	880 MHz/2.0 GHz	SMA	3,4 m
501236	ASA-900CI	880 MHz/2.0 GHz	SMA 90°	3,4 m
501237	ASA-900CI	880 MHz/2.0 GHz	MMCX	3,4 m

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.

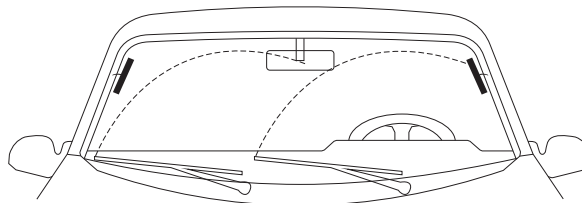
### ESPECIFICAÇÕES ELÉTRICAS

**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.



[www.arseletronica.com.br](http://www.arseletronica.com.br)

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