

820 MHz 1.9 GHz

Antena Móvel Baixo Perfil Quad Band

CÓDIGO	MODELO	FAIXA	CONECTOR	CABO
501360	ASA-804CI	820 MHz/1.9 GHz	SMA	2,15 m
501361	ASA-804CI	820 MHz/1.9 GHz	FME	2,15 m
501362	ASA-804CI	820 MHz/1.9 GHz	MMCX	2,15 m
501363	ASA-804CI	820 MHz/1.9 GHz	SMA 90°	2,15 m
501365	ASA-804CI	820 MHz/1.9 GHz	SMA	3,04 m

Antena Quad Band desenvolvida para otimização do alcance dos sistemas celulares e de rastreamento GSM 850 / GSM 900 / DCS 1800 / PCS 1900.

É eficiente, discreta, de uso interno e de fácil instalação por adesão, não requer furo na estrutura do veículo, pode ser desinstalada facilmente à qualquer momento sem deixar marcas irremovíveis no veículo.

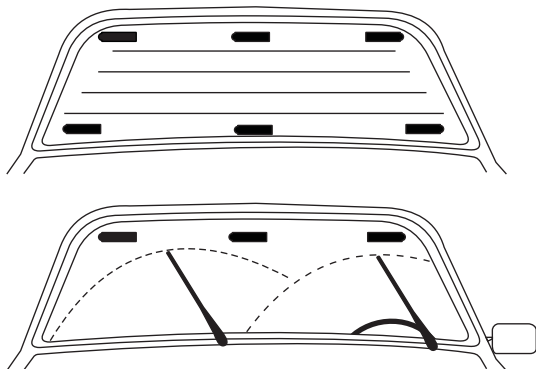
ESPECIFICAÇÕES ELÉTRICAS

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



ESPECIFICAÇÕES MECÂNICAS

Comprimento máximo:..... 116 mm
Espessura:..... 7 mm
Largura:..... 30 mm
Peso:..... 0,043 Kg
Temperatura máxima:..... 65°



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