



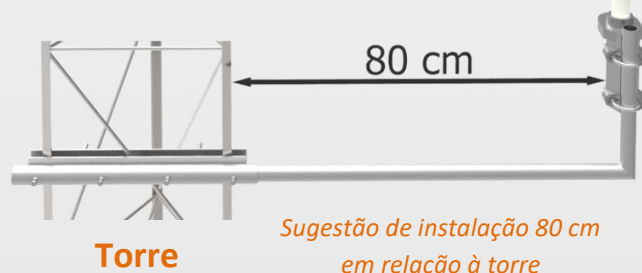
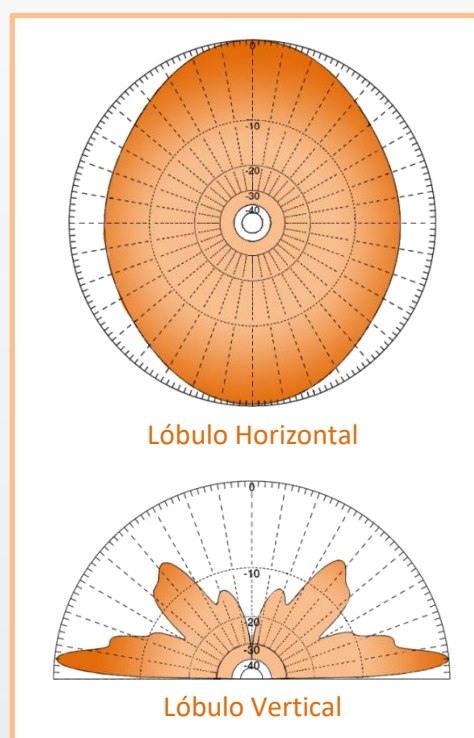
# SLCOU-8FB

ANTENA FIXA COLINEAR COM  
RADOME EM FIBRA DE VIDRO 8,15 dBi  
FREQUÊNCIA - 350 / 470 MHz

- Ótimo rendimento dentro de toda a banda
- Antena de alta robustez e durabilidade
- Ponteira superior em borracha
- Vedação inferior emborrachada
- Dreno para escoamento de umidade
- Elementos aterrados (*DC ground*)
- Grampos U para fixação (*Incluso*)
- **Suporte em L (*Não incluso*)**
- **Informar a frequência de ajuste**
- **Ajustada em subfaixas de 18 à 20MHz**

## ESPECIFICAÇÕES ELÉTRICAS E MECÂNICAS

MODELO	SLCOU-8FB
CÓDIGO	603540/1
GANHO	6 dB/8,15 dBi
TIPO	Omnidirecional
FREQUÊNCIA	350 / 470 MHz
BANDA PASSANTE	18 à 20 MHz
POLARIZAÇÃO	Vertical
ÂNGULO DE ABERTURA	360°H / 20°V
V.S.W.R.	≤ 1,5 : 1
IMPEDÂNCIA	50 Ohms
POTÊNCIA MÁXIMA	300 W (Intermitente)
CONECTOR	N Fêmea
VELOCIDADE MÁX. DO VENTO	160 Km/h
Ø DE FIXAÇÃO	Ø31,75 até Ø50,8 mm
MATERIAIS	Latão, cobre, alumínio e fibra de vidro
COR	Branco
COMPRIMENTO (mm)	2700 x 120 x 90
PESO	3,9 Kg
CARGA DE VENTO	70 N
TEMP. DE OPERAÇÃO	0 a 60 °C
UMIDADE RELATIVA MÁX.	95%



Sugestão de instalação 80 cm  
em relação à torre

Imagem meramente ilustrativa

Sujeito a alterações sem prévio aviso

VENDAS@SLANTENAS.COM.BR  
WWW.SLANTENAS.COM.BR

ANTELECOM INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE ANTENAS LTDA  
RUA MOISÉS VALÉRIO FRANCO, 112 - JD SABARÁ  
CEP: 04446-100 SÃO PAULO/SP - BRASIL



CENTRAL DE ATENDIMENTO  
**(11) 5614.0815**