



SLCC-4U

COMBINADOR 4x1 COAXIAL DE 100 W DE POTÊNCIA

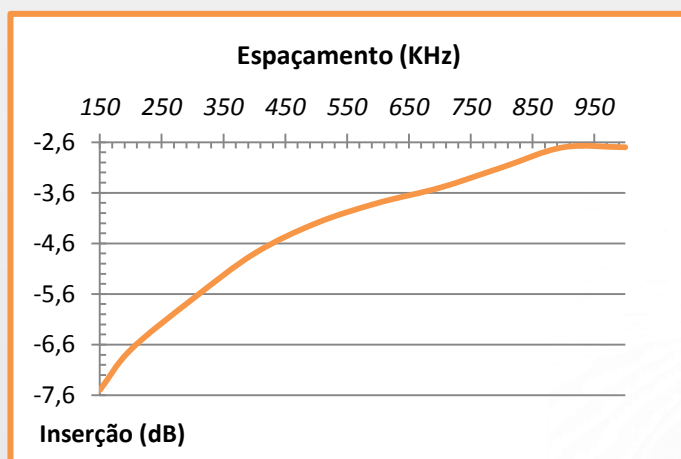
FREQUÊNCIA - 350 / 400 e 440 / 470 MHz

O Combinador de transmissão em conjunto com o Multiacoplador ativo de recepção são equipamentos que permitem reunir em um único sistema até 4 repetidoras com no máximo 100 Watts de potência de transmissão, dessa forma permitindo minimizar os custos de instalação e o espaço utilizado na torre.

Construído a partir de filtros de alta seletividade, o Combinador mantém baixa a perda, não interferindo na qualidade do sinal. **Ele pode ser instalado em racks padrão 19".**

ESPECIFICAÇÕES ELÉTRICAS E MECÂNICAS

MODELO	SLCC-4U1	SLCC-4U3
CÓDIGO	615103	615105
FREQUÊNCIA (MHz)	350 / 400	440 / 470
IMPEDÂNCIA	50 Ohms	
ISOLAÇÃO (Tx - Tx)	≤ -75 dB	
Nº DE CAVIDADES	4 (de 4")	
POTÊNCIA MÁXIMA POR CAVIDADE	100 W	
S.W.R	≤ 1,5 : 1	
PERDA DE INSERÇÃO POR CAVIDADE	≥ -4,5 dB (Espaçamento ≥ 600 KHz)	
ESPAÇAMENTO MÍNIMO	≥ 600 KHz	
FAIXA DE TEMP.	-30 a 60 °C	
CONECTOR	N Fêmea	
DIMENSÕES (mm)	220 x 220 x 450	
PESO MÁXIMO	11,64 Kg	



Sujeito a alterações sem prévio aviso

Imagem meramente ilustrativa

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