

DIVISOR 1:4 SATÉLITE COM PASSAGEM DC

SPLITTER 1:4 SATELLITE SPLITTER WITH POWER PASS



Especificações/ Specifications

CÓDIGO	PQDV-2024B		CODE
ELÉTRICAS		Unid./ Unit	ELECTRICAL
Faixa Frequencia	5~2400	MHz	Frequency Range
Impedância	75	Ohms	Impedance
Perda de inser. máxima			Maximum Insertion loss
5~950 MHz	7 ±2	dB	5~950 MHz
950~1450 MHz	7 ±2	dB	950~1450 MHz
1450~1750 MHz	8 ±2	dB	1450~1750 MHz
1750~2050 MHz	8 ±2	dB	1750~2050 MHz
2050~2150 MHz	8 ±3	dB	2050~2150 MHz
2150~2400 MHz	9 ±3	dB	2150~2400 MHz
Isolação			Minimum isolation
5~950 MHz	>20	dB	5~950 MHz
950~1450 MHz	>20	dB	950~1450 MHz
1450~1750 MHz	>20	dB	1450~1750 MHz
1750~2050 MHz	>20	dB	1750~2050 MHz
2050~2150 MHz	>20	dB	2050~2150 MHz
2150~2400 MHz	>20	dB	2150~2400 MHz
Perda de retorno			Return loss
5~950 MHz	>10	dB	5~950 MHz
950~1450 MHz	>10	dB	950~1450 MHz
1450~1750 MHz	>10	dB	1450~1750 MHz
1750~2050 MHz	>10	dB	2050~2150 MHz
2050~2150 MHz	>10	dB	1750~2050 MHz
2150~2400 MHz	>10	dB	2150~2400 MHz
MECÂNICAS			MECHANICAL
Dimensões	74,0x 50,0 x 17,0	mm	Dimensions
Peso	50	g	Weight
Conectores	Tipo "F" fêmea / Type "F" female		Connectors

Administrativo e Assistência Técnica:
 Proqualit Telecom LTDA - CNPJ: 68.389.097/0001-00
 Condomínio Vale Industrial Paulista
 Rodovia Geraldo Scavone, 2730 - Rua Dois nº 201
 Jardim Califórnia | CEP 12.305-490 | Jacareí - SP - Brasil
 +55 11 4693-9300
 proeletronic@proeletronic.com.br

Unidade Fabril MG:
 Proqualit Telecom LTDA - CNPJ: 68.389.097/0003-71
 Avenida João XXIII, 1300 - Bloco 1
 CEP 37.600-000 | Paraisópolis - MG - Brasil
 +55 35 3651-3112



www.proeletronic.com.br