

DIVISOR 1:2 SATÉLITE COM PASSAGEM DC

SPLITTER 1:2 SATELLITE SPLITTER WITH POWER PASS



Especificações/ Specifications

CÓDIGO	PQDV-2022B		CODE
ELÉTRICAS		Unid./ Unit	ELECTRICAL
Faixa Frequencia	5~2400	MHz	Frequency Range
Impedância	75	Ohms	Impedance
Perda de inser. máxima			Maximum Insertion loss
5~47 MHz	<3,5	dB	5~47 MHz
47~1000 MHz	<3,7	dB	47~1000 MHz
1000~1750 MHz	<4,0	dB	1000~1750 MHz
1750~2300 MHz	<4,5	dB	1750~2300 MHz
2300~2400 MHz	<4,8	dB	2300~2400 MHz
Isolação mínima			Minimum isolation
5~47 MHz	>20	dB	5~47 MHz
47~1000 MHz	>20	dB	47~1000 MHz
1000~1750 MHz	>20	dB	1000~1750 MHz
1750~2300 MHz	>20	dB	1750~2300 MHz
2300~2400 MHz	>20	dB	2300~2400 MHz
Perda de retorno			Return loss
5~47 MHz	>10	dB	5~47 MHz
47~1000 MHz	>10	dB	47~1000 MHz
1000~1750 MHz	>10	dB	1000~1750 MHz
1750~2300 MHz	>10	dB	1750~2300 MHz
2300~2400 MHz	>10	dB	2300~2400 MHz
MECÂNICAS			MECHANICAL
Dimensões	58,8 x 50,0 x 17,0	mm	Dimensions
Peso	38	g	Weight
Conectores	Typo "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