

ACOPLADOR 1:4 5~1000MHz

COUPLER 1:4 5~1000MHz



CÓDIGO	PROTT-40XX												CODE			
ELÉTRICAS													Unid./ Unit	ELECTRICAL		
Faixa Freqüencia	5~1000												MHz	Frequency Range		
Impedância	75												Ohms	Impedance		
	10dB		12dB		14dB		16dB		20dB		24dB		26dB		30dB	
	QC	TYP	QC	TYP	QC	TYP	QC	TYP	QC	TYP	QC	TYP	QC	TYP	QC	TYP
Perda TAP(dB)	±1,5	±1	±1,5	±1	±1,5	±1	±1,5	±1	±1,5	±1	±1,5	±1	±1,5	±1	±1,5	±1
Perda Inserção (dB)																
5-50MHz	/	/	3,4	3,3	1,8	3,3	1,6	1,5	1,2	1,1	0,9	0,8	1,0	0,9	0,9	0,7
50-550MHz	/	/	3,7	3,4	2,1	3,4	1,6	1,5	1,3	1,1	1,1	0,8	1,1	0,9	0,9	0,6
550-750MHz	/	/	3,9	3,5	2,5	3,5	1,8	1,6	1,5	1,3	1,2	1,1	1,2	0,9	1,1	0,8
750-1000MHz	/	/	4,1	3,7	3,0	3,7	2,3	2,1	1,6	1,5	1,3	1,2	1,4	1,2	1,3	1,1
Perda de Retorno Input (dB)																
5-50MHz	18	21	18	21	18	21	18	21	18	21	18	21	19	22	18	21
50-550MHz	20	23	20	23	20	23	20	23	20	23	20	23	21	24	20	23
550-750MHz	20	22	20	22	20	22	20	22	20	22	20	22	21	23	20	22
750-1000MHz	18	21	18	21	18	21	18	21	18	21	18	21	21	20	18	21
Perda de Retorno Output (dB)																
5-50MHz	18	21	18	21	18	21	18	21	18	21	18	21	19	21	18	21
50-550MHz	20	23	20	23	20	23	20	23	20	23	20	23	20	23	20	23
550-750MHz	20	22	20	22	20	22	20	22	20	22	20	22	21	22	20	22
750-1000MHz	18	21	18	21	18	21	18	21	18	21	18	21	18	21	18	21
Perda de Retorno Tap (dB)																
5-50MHz	18	21	18	21	18	21	18	21	18	21	18	21	18	21	18	21
50-550MHz	20	23	20	23	20	23	20	23	20	23	20	23	20	23	20	23
550-750MHz	20	22	20	22	20	22	20	22	20	22	20	22	20	22	20	22
750-1000MHz	18	21	18	21	18	21	18	21	18	21	18	21	18	21	18	21
Isolação (Out-Tap)																
5-50MHz	23	24	25	28	23	25	27	30	27	30	30	35	37	39	36	40
50-550MHz	22	23	23	25	25	28	25	25	25	25	28	30	35	39	36	40
550-750MHz	20	22	21	25	21	25	23	24	23	24	23	28	31	33	33	35
750-1000MHz	19	20	20	23	20	23	20	22	20	22	21	23	27	29	28	30
Isolação (Tap-Tap)																
5-50MHz	24	26	24	26	22	24	24	26	24	26	24	26	24	26	24	26
50-550MHz	23	25	23	25	25	28	23	25	23	25	23	25	23	25	23	25
550-750MHz	21	23	21	23	21	23	21	23	21	23	21	23	21	23	21	23
750-1000MHz	20	23	20	23	20	22	20	24	20	23	20	21	20	23	20	23

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

ACOPLADOR 1:4 5~1000MHz

COUPLER 1:4 5~1000MHz

MECÂNICAS			MECHANICAL
Dimensões	62,5 x 40,0 x 17,0	mm	Dimensions
Peso	75	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

