

Ferramentas e Acessórios

Alicate para Crimpar Conectores Coaxiais



Modelo		HT-301 G	HT-301 J
Fabricante		Taiwan	Taiwan
Peso	kg	0,51	0,51
Código		10063	10297

HT-301 G, indicado para cabos: **58, 59, 62, 8X, 140, 210, Belden 8279, 55, 141, 142, 223, 303, 400, Fibra ótica.**
 HT-301 J, indicado para cabos: **122, 174, 179, 180, 187, 188, 195, Fibra ótica, 178, 316, Belden 8218.**

Desencapador de Cabo Coaxial



Agiliza a montagem de conectores em cabos coaxiais (montagens clamp ou crimp).
 Em apenas um passo desencapa o cabo coaxial conforme figura 2 do procedimento.
 Medida "B" (comprimento da malha) ajustável em 4 valores, medida "A" (isolante retirado) definida no momento do corte.

Modelo	HT-332
Fabricante	Taiwan
Peso	g 50
Código	11519

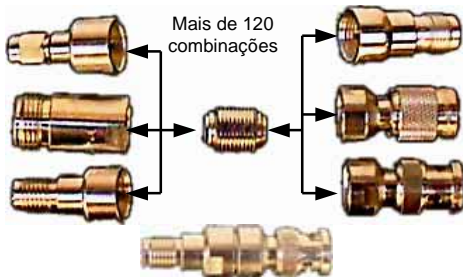
Cabos: **58, 59, 62, 6**

Kit de Adaptadores Coaxiais



Composição do RFA-4024:
 2 UHF M, 2 UHF F, 2 Mini UHF M, 2 Mini UHF F, 2 N M, 2 N F, 2 BNC M, 2 BNC F, 2 TNC M, 2 TNC F, 2 SMA M, 2 SMA F, 6 junções universais.

Composição do RFA-4023-01:
 Todos do RFA-4024, mais:
 2 F M, 2 F F, 2 RCA M, 2 RCA F, plugue banana, receptáculo banana, cotovelo 90°, T, derivação p/ amostra



Mais de 120 combinações

Estojo com 30 ou 43 peças.
 Possibilita a montagem de mais de 120 conversões. Indispensável na bancada ou para testes em campo.
 Peças banhadas a Prata, pinos centrais banhados a ouro. Dielétricos em Teflon.

Modelo	RFA-4024	RFA-4023-01
Fabricante	RF Ind.	RF Ind.
Número de peças	30	43
Peso	g 550	600
Código	15480	15481

Kit Adaptadores 7/16 x N



Modelo	RFA-4013
Fabricante	RF Ind.
Número de peças	6
Peso	g
Código	15482

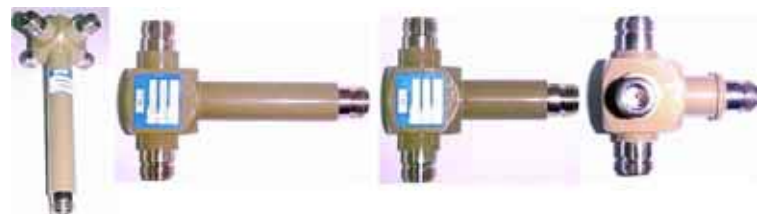
Composição:
 1 cotovelo 7/16 M x 7/16 F
 1 7/16 F x 7/16 F
 1 7/16 F x N F
 1 7/16 F x N M
 1 7/16 M x N F
 1 7/16 M x N M

Divisores / Somadores de Potência TSM

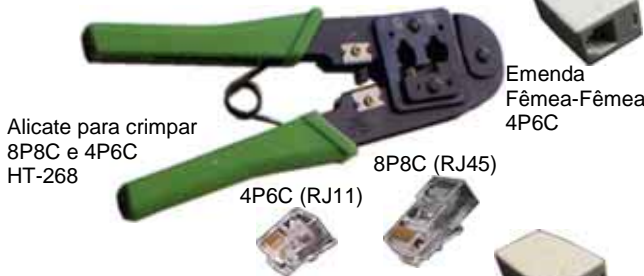
Faixa de Frequência (MHz)	Entradas:Saídas	Potência Máxima (W)	VSWR (máx)	Perdas de Inserção (dB)	Código
164-171	1:2	250	1:1,15	3	19765
	1:4	250	1:1,15	6	19766
244-262	1:2	250	1:1,15	3	19767
	1:4	250	1:1,15	6	19768
806-860	1:2	250	1:1,15	3	20226
	1:4	250	1:1,15	6	27595
824-894	1:2	250	1:1,15	3	20227
	1:4	250	1:1,15	6	27596
890-960	1:2	250	1:1,15	3	27597
	1:4	250	1:1,15	6	27598
2400-2483	1:2	250	1:1,15	3	19773
	1:3	250	1:1,15	4,8	19774
	1:4	250	1:1,15	6	19775

Todos os conectores são N F
 Consulte-nos para requisitos especiais de potência e frequência, ou número de entradas/saídas.

Outras faixas disponíveis (MHz): 138-144, 144-148, 148-156, 156-164, 330-350, 360-400, 406-430, 415-450, 440-470, 1425-1535, 1710-1880, 1850-1990, 5725-5875.



Conexões RJ-11 e RJ-45



Alicate para crimpar 8P8C e 4P6C
 HT-268

Emenda Fêmea-Fêmea 4P6C

8P8C (RJ45)
 4P6C (RJ11)

Item	Código
Alicate para Crimpar RJ11 e RJ45	10992
Emenda RJ45 F-F	10994
Emenda RJ11 F-F	14593
Conector 8P8C Macho	14587
Conector 4P6C Macho	10440

Emenda Fêmea-Fêmea 8P8C