

Anel Pré-Isolado 4 - 10 mm²

Corrente Máxima:

50 Amp

70 Amp

Voltagem Máx

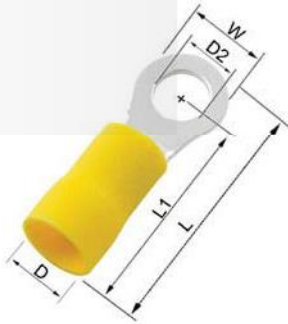
105°C 600 Volts

Isolação:

PVC

Cobre Eletrolítico

99,95%



	Bitola mm ²	Código	Furo		Dimensões			Alicate para Crimpagem
			D2		W	L	L1	
	4 - 6 mm ²	RV5-3.7	#6	3,70	7,20	22,70	19,1	Pré-isolado: OT-SN-03C KS-JD-90512 Sem-isolação: OT-SN-06 OT-BN-16 KS-JD-90512
	4 - 6 mm ²	RVS5-4	#8	4,30	7,20	22,70	19,1	
	4 - 6 mm ²	RVL5-4	#8	4,30	9,50	26,60	22,1	
	4 - 6 mm ²	RV5-5	#10	5,30	9,50	26,60	22,1	
	4 - 6 mm ²	RV5-6	1/4	6,40	12,0	29,50	23,5	
	4 - 6 mm ²	RVM5-6	1/4	6,40	12,0	32,0	23,5	
	4 - 6 mm ²	RV5-8	5/16	8,40	15,0	34,0	26,0	
	4 - 6 mm ²	RV5-10	3/8	10,5	15,0	34,0	26,5	
	4 - 6 mm ²	RV5-12	1/2	13,0	19,2	38,60	29,0	
		10 mm ²	RVBL8-4	#8	4,30	9,85	30,50	
10 mm ²		RVBM8-5	#10	5,30	10,0	30,50	24,5	Sem-isolação: OT-BN-16 KH-150 KH-230
10 mm ²		RVBS8-6	1/4	6,50	11,0	31,50	25,5	
10 mm ²		RVB8-8	5/16	8,40	15,0	38,0	30,5	
10 mm ²		RVB8-10	3/8	10,5	18,0	37,0	29,5	

PRÉ-ISOLADO - RV

NÃO-ISOLADO - RN

REFORÇADO - RD

