



CONECTOR CUNHA PARA RAMAL DE LIGAÇÃO (ASSIMÉTRICO)

Utilizado para conexões elétricas envolvendo fios e cabos nas combinações Alumínio - Alumínio, Alumínio - Cobre ou Cobre - Cobre. Sua instalação é simples, através de alicate bomba d'água de 12 polegadas. A conexão por efeito mola prolonga a durabilidade da conexão.



Características: conexão por efeito mola (aperto

permanente).

Material: corpo e cunha em liga de cobre estanhado.

Aplicação: conexões elétricas envolvendo fios e cabos nas combinações Alumínio - Alumínio, Alumínio - Cobre

ou Cobre - Cobre.

CCRL TIPO COR			SOMA DE DIÂMETROS (mm)		DIÂMETRO PRINCIPAL (mm)		DIÂMETRO DERIVAÇÃO (mm)	
0			MIN	MÁX	MIN	MÁX	MIN	MÁX
А		VIOLETA	9,10	10,95	5,60	9,36	1,74	5,10
В		LARANJA	10,95	13,11	6,20	9,36	1,74	5,10
С		MARROM	13,11	14,75	8,20	12,74	1,74	5,10
D		BRANCO	14,75	17,0	9,50	12,74	1,74	5,10
F		VERDE / AZUL	7,20	9,10	5,60	8,33	1,74	5,10
G		VIOLETA / AZUL	7,20	9,10	5,60	8,33	1,36	1,73
Н		LARANJA / AZUL	9,10	10,95	5,60	9,36	1,36	1,73
J		MARROM / AZUL	10,95	13,11	9,34	11,1	1,74	5,10
K		BRANCO/ AZUL	10,95	13,11	9,34	11,1	1,36	1,73
L		CINZA / AZUL	16,43	19,45	12,3	14,6	2,25	5,10