

CONECTORES

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.

TIPO	CCRL		SOMA DE DIÂMETROS (mm)		DIÂMETRO PRINCIPAL (mm)		DIÂMETRO DERIVAÇÃO (mm)	
	COR		MIN	MÁX	MIN	MÁX	MIN	MÁX
A	●	VIOLETA	9,10	10,95	5,60	9,36	1,74	5,10
B	●	LARANJA	10,95	13,11	6,20	9,36	1,74	5,10
C	●	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
H	● ●	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