

## CONECTORES

# CONECTOR TIPO CUÑA PARA CABLE DE CONEXIÓN (ASIMÉTRICO)

Se utiliza para conexiones eléctricas con hilos y cables en las combinaciones Aluminio - Aluminio, Aluminio - Cobre o Cobre - Cobre. Su instalación es sencilla, con una pinza pico de loro de 12 pulgadas. La conexión por efecto muelle prolonga la durabilidad de la conexión.



**Características:** conexión por efecto muelle (apriete permanente).

**Material:** cuerpo y cuña de cobre estañado.

**Aplicación:** conexiones eléctricas con hilos y cables en las combinaciones Aluminio - Aluminio, Aluminio - Cobre o Cobre - Cobre.

TIPO	CCRL		SUMA DE DIÁMETROS (mm)		DIÁMETRO PRINCIPAL (mm)		DIÁMETRO DERIVACIÓN (mm)	
	COLOR		MIN	MÁX	MIN	MÁX	MIN	MÁX
A	●	VIOLETA	9,10	10,95	5,60	9,36	1,74	5,10
B	●	NARANJA	10,95	13,11	6,20	9,36	1,74	5,10
C	●	MARRÓN	13,11	14,75	8,20	12,74	1,74	5,10
D	●	BLANCO	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	● ●	NARANJA / AZUL	9,10	10,95	5,60	9,36	1,36	1,73
J	● ●	MARRÓN / AZUL	10,95	13,11	9,34	11,1	1,74	5,10
K	● ●	BLANCO / AZUL	10,95	13,11	9,34	11,1	1,36	1,73
L	● ●	GRIS / AZUL	16,43	19,45	12,3	14,6	2,25	5,10