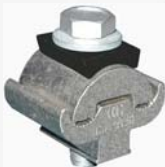


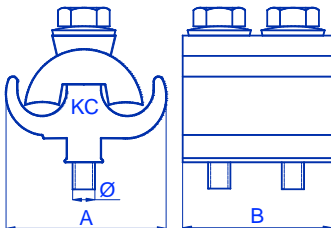


**CONECTOR BIFILAR – Ranuras Paralelas**

Aluminio – Aluminio Estañado						
Dimensiones		Código - Monometálico				<div>MN-203A</div>  <div>MN-203B</div>  <div>MN-203CE</div> 
		MN-203A	MN-203B	MN-203C	MTK-CR0	
A	33	45	58	33		
B	27	44	46	27		
Ø	5/16	5/16	3/8	5/16		
Rango (mm2)	Principal	16/50	16-120	70-185	16/50	
	Derivado	16/50	16-95	70-185	4/16	
Cant. Bulones		1	2	2	1	
Peso (Kgr)		0.050	0.130		0.050	
<div></div>						
Tipo		Material				
Monometálico		Aluminio				
Bimetálico		Para las derivaciones Al/Cu, el cuerpo y apretador del conector son estañados por electro deposición - <a href="#">Código</a> : Agregar la letra “E” (Ej.: <a href="#">MN-203AE</a> ) <b>Identificación:</b> Guía- refuerzo pintada color negro				