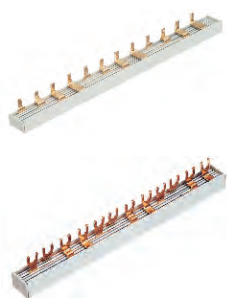




## BB Peines de conexión

### Para interruptores automáticos y diferenciales



Referencia	Tipo	Corriente (A)	Polos	Sección mm <sup>2</sup>	Longitud	Embalaje
BB101-63	Pin	63	1	16	1 mto.	1
BB201-63	Pin	63	2	16	1 mto.	1
BB301-63	Pin	63	3	16	1 mto.	1
BB401-63	Pin	63	4	16	1 mto.	1
BB101-100	Pin	100	1	20	1 mto.	1
BB201-100	Pin	100	2	20	1 mto.	1
BB301-100	Pin	100	3	20	1 mto.	1
BB401-100	Pin	100	4	20	1 mto.	1
BB102-63	Horquilla	63	1	16	1 mto.	1
BB202-63	Horquilla	63	2	16	1 mto.	1
BB302-63	Horquilla	63	3	16	1 mto.	1
BB402-63	Horquilla	63	4	16	1 mto.	1

### Para aparatos combinados (interruptor+diferencial)

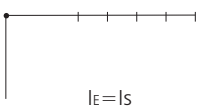
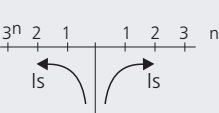


Referencia	Tipo	Corriente (A)	Polos	Sección mm <sup>2</sup>	Longitud	Embalaje
BB203-63	Pin	63	2	10	1 mto.	1
BB303-63	Pin	63	3	10	1 mto.	1

### Para aparatos de un polo+neutro en un módulo



Referencia	Tipo	Corriente (A)	Polos	Sección mm <sup>2</sup>	Longitud	Embalaje
BB403-63	Pin	63	1P+N	10	1 mto.	1

Características de selección		1 fase						2, 3 y 4 fases			
Alimentación por la parte final Sección (mm <sup>2</sup> )		10	12	16	20	25	35	10	16	25	36
Corriente máxima (A)		63	65	80	90	100	130	63	80	100	130
Alimentación por la mitad Corriente máxima (A)		100	110	130	150	180	220	100	130	180	220
Corriente máxima (A)		Dependiente de la sección									