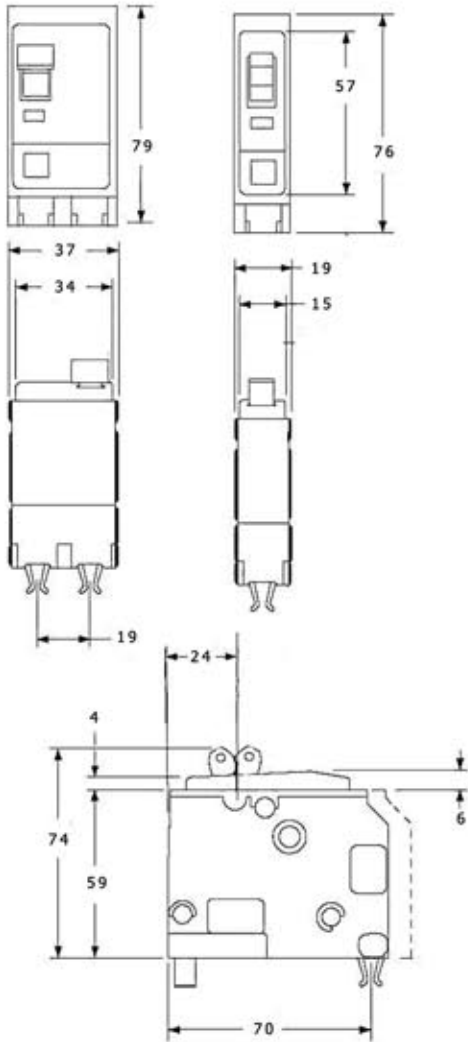


**DATOS TÉCNICOS**



<b>Versiones</b>	1 y 2 polos
<b>Tensión nominal (Vn)</b>	120/240 V~
<b>Tensión de aislamiento (Vi)</b>	600 V~
<b>Frecuencia (F)</b>	60 Hertz
<b>Corriente nominal</b>	15, 20, 30, 40, 50, 60 y 70 A
<b>Temperatura de calibración</b>	40°C
<b>Sección del conductor máx. admisible</b>	
<b>Interruptores de 10 a 30 A</b>	13.3 mm <sup>2</sup> (6 AWG)
<b>Interruptores de 40 a 70 A</b>	53.48 mm <sup>2</sup> (1/0 AWG)

CLAVE	Descripción	AMP	Polo
CB-15	Interruptor térmico enchufable	15A	1
CB-20	Interruptor térmico enchufable	20A	1
CB-30	Interruptor térmico enchufable	30A	1
CB-40	Interruptor térmico enchufable	40A	1
CB-50	Interruptor térmico enchufable	50A	1
CB-60	Interruptor térmico enchufable	60A	1
CB2-15	Interruptor térmico enchufable	15A	2
CB2-20	Interruptor térmico enchufable	20A	2
CB2-30	Interruptor térmico enchufable	30A	2
CB2-40	Interruptor térmico enchufable	40A	2
CB2-50	Interruptor térmico enchufable	50A	2
CB2-60	Interruptor térmico enchufable	60A	2
CB2-70	Interruptor térmico enchufable	70A	2

