



Technische Daten

TYP	Anwendungsgebiet und Lieferumfang
Regelung ABACO THETA 2 B	Witterungsgeführter 1-Stufenregler für Heiz- und Warmwasserbetrieb in gleitender Fahrweise für einen ungemischten Heizkreis, incl. Pumpenheizkreis und Kaskadensteuerung
Regelung ABACO THETA 23 B	Witterungsgeführter 1-Stufenregler für Heiz- und Warmwasserbetrieb in gleitender Fahrweise für einen ungemischten Heizkreis, Regelkreis zur Ansteuerung eines 3-Punkt-Mischers, Pumpenheizkreis, Kaskadenfunktion und Rücklaufanhebung programmierbar
Regelung ABACO THETA 233 B	Witterungsgeführter 1-Stufenregler für Heiz- und Warmwasserbetrieb in gleitender Fahrweise für einen ungemischten Heizkreis zwei Regelkreise zur Ansteuerung von zwei Mischern, Pumpenheizkreis, Kaskadenfunktion, Rücklaufanhebung programmierbar
Regelung ABACO THETA 2233 BVV	Witterungsgeführter 2-Stufenregler für Heiz- und Warmwasserbetrieb in gleitender Fahrweise für einen ungemischten Heizkreis sowie zwei weitere Heizkreise zur Ansteuerung von zwei Mischern, Pumpenheizkreis, mit zwei variablen Ausgängen zur Steuerung zusätzlicher Anlagenkomponenten wie z.B. Solarladepumpe, Zubringerpumpe, Zirkulationspumpe, Störmeldeausgang und viele andere Möglichkeiten, Kaskadenfunktion, Rücklaufanhebung programmierbar