

Sie haben einen Regler Typ 630 während vieler Jahre im Einsatz gehabt. Leider ist dieser Typ nicht mehr verfügbar, daher bieten wir Ihnen folgende Lösungen für den Ersatz an, wenn Sie alle 3 Relaiskontakte verwendet haben:

Verwendung des Typs 630 ohne Temperaturprogramme	Ersatz bei Verwendung von 3 Relaiskontakten Ersatz: TECON 231A-XX00-011
mit Temperaturprogrammen	Ersatz: TECON 230A-XX00-010

Haben Sie nur 2 Relaiskontakte verwendet, so sind ev. folgende Ersatztypen einsetzbar:

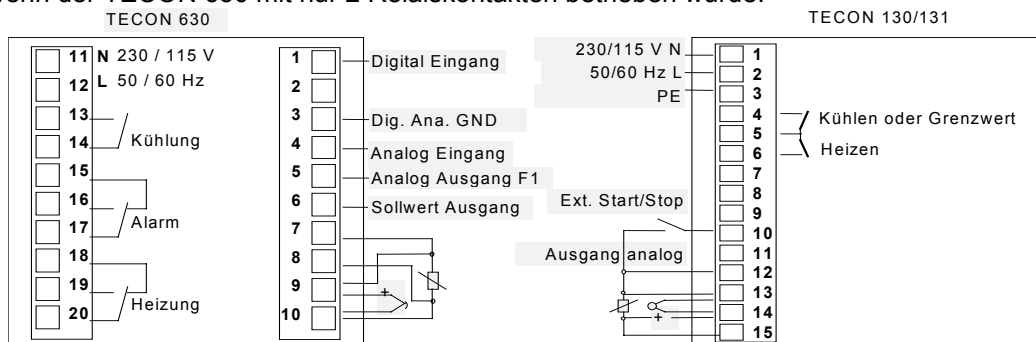
Verwendung des Typs 630 ohne Temperaturprogramme	Ersatz bei Verwendung von 2 Relaiskontakten Ersatz: TECON 131A-XX00-011
mit Temperaturprogrammen	Ersatz: TECON 130A-XX00-010

Umbau, wenn der TECON 630 mit 3 Relais betrieben wurde:



Sie müssen das Gehäuse des neuen Reglers unbedingt an Schutzterde anschliessen (Klemme 18). Für den Heizausgang steht nur ein Arbeitskontakt zur Verfügung. Alle anderen Anschlüsse können Sie einfach auf die abziehbaren Steckerklemmen des neuen Reglers umklemmen

Umbau, wenn der TECON 630 mit nur 2 Relaiskontakten betrieben wurde:



Sie müssen das Gehäuse des neuen Reglers unbedingt an Schutzterde anschliessen (Klemme 3). Beachten Sie, dass beide Relaiskontakte einen gemeinsamen Anschluss haben. Alle anderen Anschlüsse können Sie einfach auf die abziehbare Steckerklemme des neuen Reglers umklemmen

Preise: auf Anfrage

Rabatte erhalten Sie für grössere Stückzahlen, bereits ab 2 Stück. Verlangen Sie bitte eine Offerte. Wenn Sie uns die Einstelldaten des alten Reglers bekanntgeben, erhalten Sie das neue Gerät einbaufertig eingestellt. Sie können die neuen Geräte aber auch durch Tastendruck an die verschiedenen Fühlerarten anpassen und damit die Typenvielfalt reduzieren. Sie können sie auch über den in der Standardausführung enthaltenen RS-485-Bus mit einem PC fernbedienen und den Prozess protokollieren. Wir beraten Sie gerne.