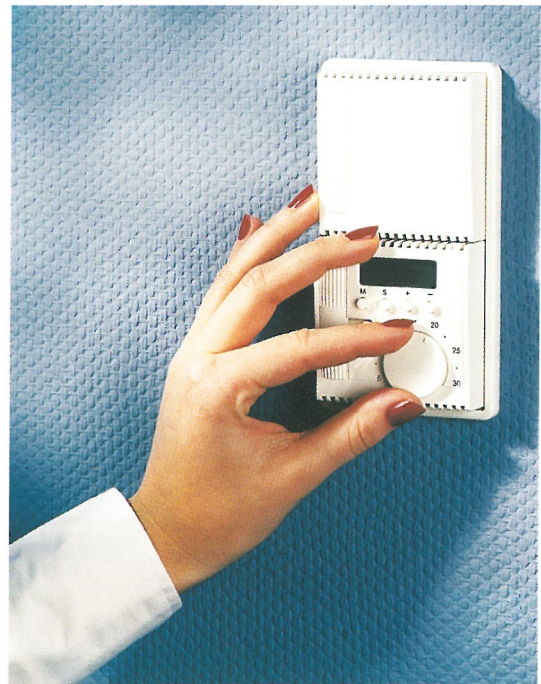


Raumregler als Betriebs- und Bedieneinheit für die Heizungs-, Klima- oder Lüftungsanlage haben ein neues „Gesicht“: modernes und ansprechendes Design kennzeichnen die Reglerserie *tempera*[®] von tekmar.

Die Regler und Komponenten können mit vielen Schalterrahmenprogrammen kombiniert werden. Auch ist ein formschöner Einzel-Einbaurahmen lieferbar. Er wird als Abschluß zur Wand, als Interface für die Vertikal-/Horizontalmontage oder Montagehilfe für Sonder-Einbaudosen verwendet.

Die Regler können auch mit einer eingebauten digitalen Schaltuhr geliefert werden. Außer Zeitfunktionen stehen dann auch andere Informationen wie z.B. die Anzeige der Soll- und Isttemperatur zur Verfügung.



● **Elektronischer Raumtemperaturregler, Ein-/Aus-Betrieb**

Typ 2503 – ohne Uhr Typ 2603 – mit Uhr
Techn. Datenblatt: D 178

● **Drehzahlregler für Wechselstrommotore mit Relais für Zusatzheizung**

Typ 2504 – ohne Uhr Typ 2604 – mit Uhr
Techn. Datenblatt: D 179

● **Temperaturregler mit T.-Begrenzung, insbesondere für Flächenheizungen**

Typ 2515 – ohne Uhr Typ 2615 – mit Uhr
Techn. Datenblatt: D 176

● **Raumtemperaturregler mit T.-Begrenzung, mit Zentralsteuerung (optional)**

Typ 2512 – ohne Uhr Typ 2612 – mit Uhr
Tech. Datenblatt: D 177

● **Raumtemperaturregler für Flächenkühlung mit Taupunktüberwachung**

Typen 2505, 2507, 2516 und 2605, 2607, 2616
Techn. Datenblatt: D 172

● **»Powerline«-Übertragungsmodule für Ein-/Aus-Signale eines Temperaturreglers**

Typen 2532 und 1730/1731
Techn. Datenblatt: D 168

Die Regler können in Schalterdosen nach DIN 49073 eingebaut und mit den nebenstehenden Schalterprogrammen kombiniert werden:

Zubehör: Einzel-Einbaurahmen weiß RAL 9010

Fordern Sie bitte das technische Datenblatt an oder schauen Sie unter www.tekmar.de.

Busch-J.:	Serie Impuls
Jung:	LS 990 und Edelstahl
Kopp:	Rio
Popp:	Pallas
Siemens:	Sudio und Fläche
Gira*:	S-Color, Standard und Trias
Bauhaus*:	Volto-Mat / Meran

*= Nachbearbeitung des Rahmens erforderlich