

## Elektronische Regler

### EDJ\_MIC



#### Digitalanzeigender Kombi-Regler für Feuchte und Temperatur EDJ\_MIC

Regler mit integrierter Sensorversorgung und Selbstoptimierungsfunktion Eingang: 2 x 0...20 mA

### TFR 2



#### Kompakter Mikroprozessorregler TFR2

##### Digitaler Dreipunktregler

universell einsetzbar, z.B. für Luftfeuchtigkeit und Temperatur

### MSR000



#### Stromversorgungsmodul Typ MSR000

mit 24V DC Spannungsausgang und 50mA Stromausgang zur Versorgung der Feuchtesensoren der FG und FK-Serie.

### MSR010



#### Multifunktionsrelais MSR010

mit 24V DC Spannungsausgang zur Verstärkung von Feinkontakten, Mikroschaltern und weiterer Kontaktgeräte mit niedriger Schaltleistung.

### NEU! EDR\_MIC



#### Digitaler Kombi-Regler EDR\_MIC optional mit integrierter Stromversorgung

Kombinierter Zwei- oder Dreipunktregler z. B. für Feuchte und Temperatur optional mit integrierter Sensorversorgung Eingang: 0/4 ... 20 mA, 0/0,2 ... 1 V oder 100 ... 138,5 Ohm und weitere (siehe Datenblatt)