



# TBI...

## Sollwertgeber

Für Schalttafelmontage geeignet. Mit den Serien Aqualine, Pulser, TM und TTC kompatibel (nicht TBI-PT1000, der für den Anschluss an Corriego-Regler geeignet ist).

## Modelle

| Bereich      | Artikelnummer |
|--------------|---------------|
| -20...+10 °C | TBI-10        |
| -15...+15 °C | TBI-15        |
| 0...30 °C    | TBI-30        |
| 20...50 °C   | TBI-50        |
| 40...70 °C   | TBI-70        |
| 60...90 °C   | TBI-90        |
| 0...100 %    | TBI-100       |
| 5...30 °C    | TBI-PT1000    |

## Technische Daten

Schutzart

IP20

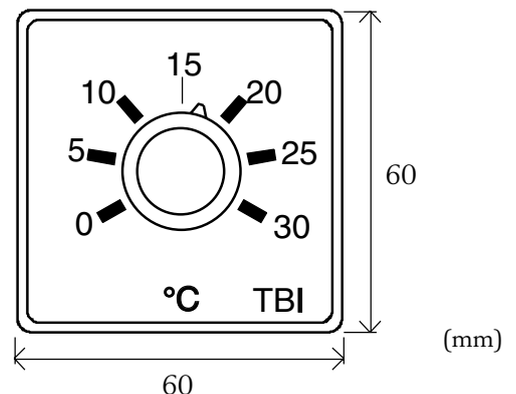
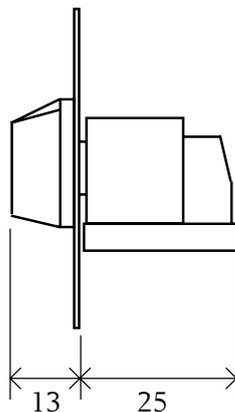
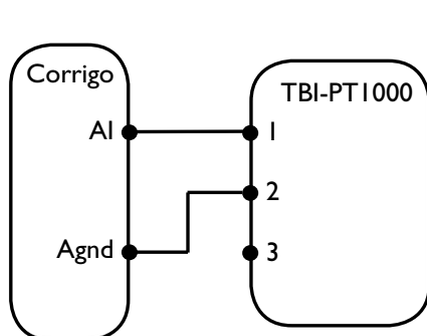


**Niederspannungsrichtlinie (LVD):** Dieses Produkt entspricht den Anforderungen der Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EG (LVD) durch Erfüllung der Normen EN 60669-1 und EN 60669-2-1.

**Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV):** Dieses Produkt entspricht den Anforderungen der EMV-Richtlinie 2004/108/EG durch Erfüllung der Normen EN 60669-1 und EN 60669-2-1.

**RoHS:** Dieses Produkt entspricht den Anforderungen der Richtlinie 2011/65/EU des Europäischen Parlamentes und des Europäischen Rats.

## Verdrahtung und Maße



**Regin Controls Deutschland GmbH**

Telefon: +49 30 77 99 40

Internet: [www.regincontrols.de](http://www.regincontrols.de)

E-Mail: [info@regincontrols.de](mailto:info@regincontrols.de)

**REGIN**

THE CHALLENGER IN BUILDING AUTOMATION