

Ausstattungsvarianten

Raumtemperaturfühler und -messumformer, Aufputz, Gehäuseserie Baldur

Die Raumtemperaturfühler/-messumformer dienen der Temperaturmessung (in nicht kondensierender Luft), der Sollwertverstellung, der Präsenzmeldung oder als Bedientableau mit Tastern, Schaltern, Potentiometern, Zustandsanzeigen (LED) in Wohn-, Arbeits-, Büro- und Geschäftsräumen und im industriellen Bereich.

Technische Details zu Temperaturmessumformern siehe Kapitel "Temperaturfühler aktiv".

Hier einige Ausstattungsvarianten für Raumtemperatursensoren - Sondervarianten werden auf Anfrage individuell gefertigt.

GERÄTESERIEN

Baldur 1 (85 x 85 x 27 mm)

Baldur 2 (98 x 98 x 33 mm)

Baldur liegend



Baldur 1
ohne Bedienelemente



Baldur 1
mit Display



Baldur 1
mit Display und Poti



Baldur 1
mit Poti, Taster und Leuchtdiode



Baldur 1
mit Poti und Wippschalter



Baldur 1
mit Poti und Tastern



Baldur 1
mit Poti und Leuchtdioden



Baldur 1
mit Poti und Leuchtdioden



Baldur 1
mit Poti und Leuchtdioden





Baldur2
ohne Bedienelemente



Baldur2
mit Display



Baldur2
mit Display, Poti und Leuchtdioden



Baldur2
mit Leuchtdioden und Tastern



Baldur2
mit Leuchtdioden und Tastern



Baldur2 mit Poti,
Dreheschalter und Leuchtdioden



Baldur2 mit Poti,
Dreheschalter und Leuchtdioden



Baldur2 mit Poti, Tastern,
Leuchtdioden und Wippschalter



Baldur2 mit Poti, Dreheschalter,
Leuchtdioden und Wippschalter



Baldur2 mit Poti und Dreheschalter



Baldur2 mit Poti, Dreheschalter,
Leuchtdioden und Tastern



Baldur2 mit Poti, Dreheschalter,
Leuchtdioden und Tastern

