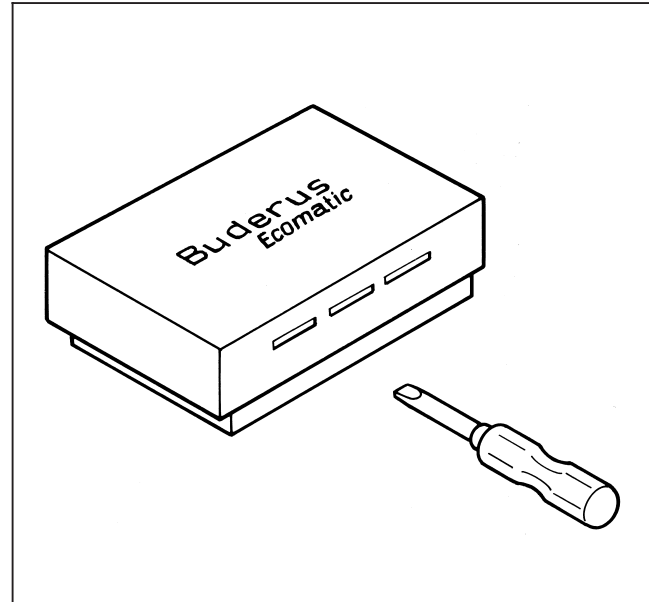


Montaj talimatı

Oda hararet şenзорü Ecomatic 3000

1. Genel

- Oda hararet şenзорü ısıtma alışkanlıklarını en iyi temsil eden bir yere takılmalıdır.
- Oda hararet şenзорü yabancı ısı kaynaklarının doğrudan etkisi altında kalmamalıdır.
- Bu odadaki tüm termostatik radyatör vanaları, eğer mevcut ise, bütünüyle açılmalıdır.
- 50 metre kablo uzunluğuna kadar $2 \times 0,5 \text{ mm}^2$ lik kablo çapı yeterlidir (örn. YR $2 \times 0,8 \text{ mm}$).
- Tesisat, kalorifer imdat şalteri veya sigorta vasıtasiyla, elektrik şebekesinden kesilmelidir.

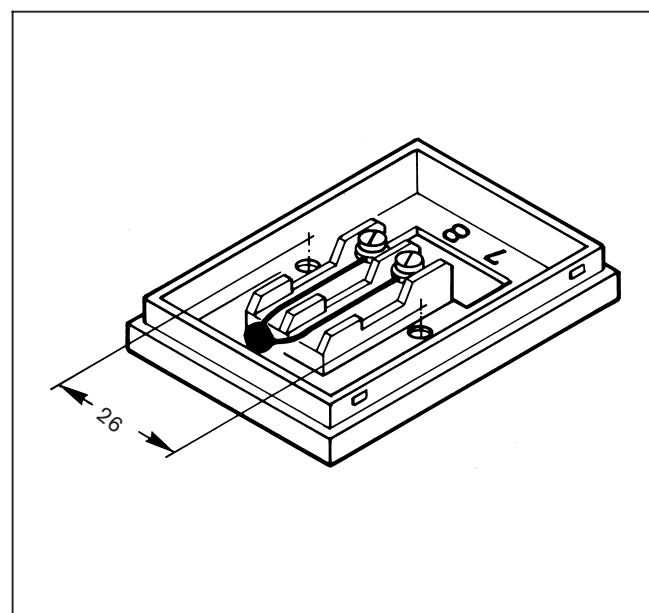


Şekil 1

2. Montaj

Oda hararet şenзорü kutusu duvara monte edilecek şekilde dizayn edilmiştir.

- 2.1 Kutunun kapağını bir tornavida ile kaldırınız (Şekil 1).
- 2.2 Oda hararet şenзорünün kutusunu teslimat dahilinde bulunan dübel ve vidalar ile uygun bir yere monte ediniz (Şekil 2).
- 2.3 Kapakta bulunan havalandırma yarıklarının alt ve üst tarafa denk gelecek şekilde olmalarına ve örtülmemelelerine dikkat edilmelidir.

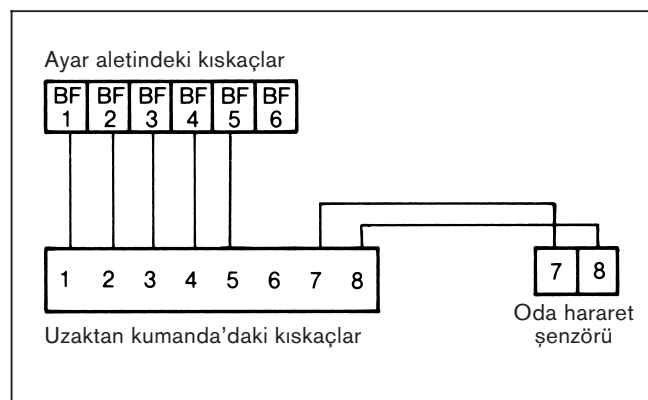


Şekil 2

Oda hararet şenziörü harici konumlu olan uzaktan kumanda BFM / BFF

Ayar aletleri HS 3320, HW 3302, HW 3201 ve HS 3220 için geçerli.

Bağlantısı modül 004 veya 005'e.

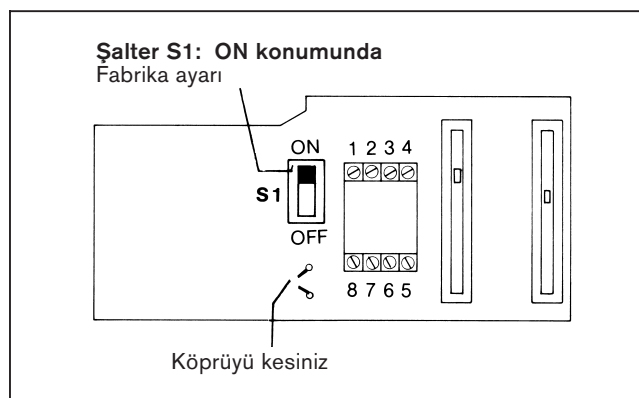


Şekil 3

Oda hararet bağlantılı çalışma fonksiyonu

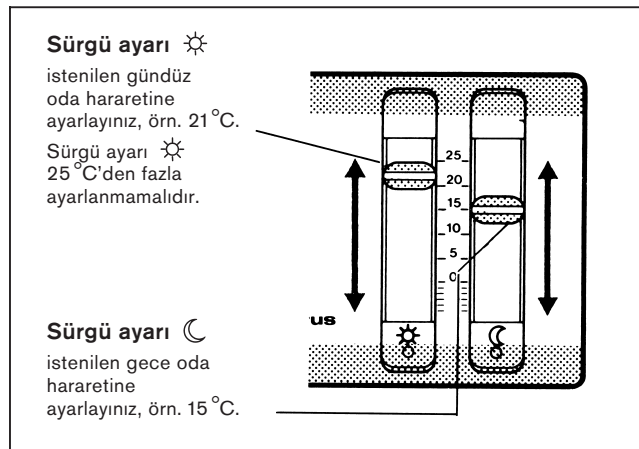
Oda harareti bağlantılı ısı karakteristik çizgilerinin otomatik değişimi. $\pm 1^{\circ}\text{C}$ 'lik oda harareti farklılığı $\pm 3^{\circ}\text{C}$ 'lik bir kalorifer suyu sıcaklığı değişimini meydana getirir (max. $\pm 10^{\circ}\text{C}$).

Bağlantı soketi ayarları



Şekil 4

Göğüs levhası ayarları

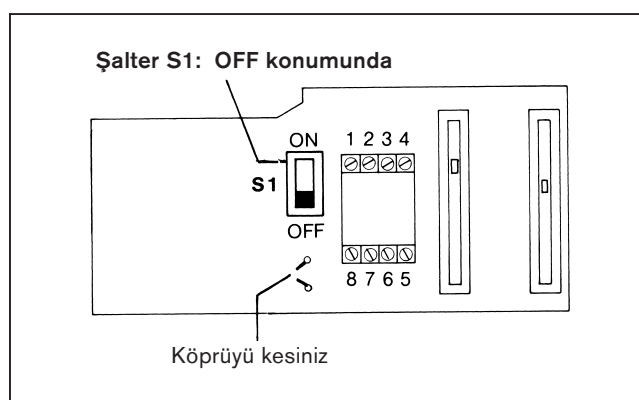


Şekil 5

Oda hararetiinin manuel düzeltme fonksiyonu

\odot simbolü ayar sürgüsünün $20 \pm 3^{\circ}\text{C}$ 'lik bir değişimi ısı suyu harareti üzerinde $\pm 10^{\circ}\text{C}$ 'lik sıcaklık değişimini meydana getirir.

Bağlantı soketi ayarı



Şekil 6