

Uzaktan kumanda BFR için montaj talimatnamesi

Genel

Uzaktan kumandanın ihtivası düşük işlemler oda hararetinin tespiti için bir şenzör ve oda harareti bağlantılı ayarlardan ibarettir.

Uzaktan kumanda bağlantı usulü I veya III ile **-oda harareti bağlantılı-** takıldığında, montajı bir reprezentatif ikamet odasına yapılmalıdır.

Uzaktan kumanda bağlantı usulü II veya IV şeklinde **-oda harareti bağlantısız-** (sadece gece hararet nöbet devreli) – takıldığında, montajı kalorifer ile ısıtılan bir odaya yapılmalıdır.

İdeal montaj yeri radyatörün karşı tarafındaki iç duvarın 1,5 m yüksekliğindeki bir pozisyondur.

Kumanda pencerelerden veya kapılardan gelen cereyana maruz kalmayıp yabancı ısı kaynaklarından korunmalıdır.

Çok aileli bir binada hararet ayarının yetkili olmayan şahıslar tarafından kurcalanmaması için oda harareti şenzörü kumandanın içinden çıkarılabilir ve (bak Şekil 2) bir reprezentatif ikamet odasına veya kaloriferli bir odaya takılabilir.

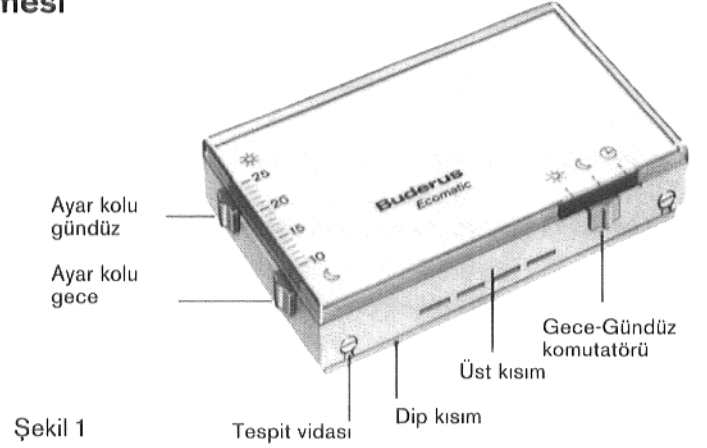
Uzaktan kumanda bu hallerde kilit altında bulunan bir odada (örn. kaloriferli bir mesken) monte edilebilir.

Elektrik bağlantısının bağlantı şekli III veya IV olmalıdır.

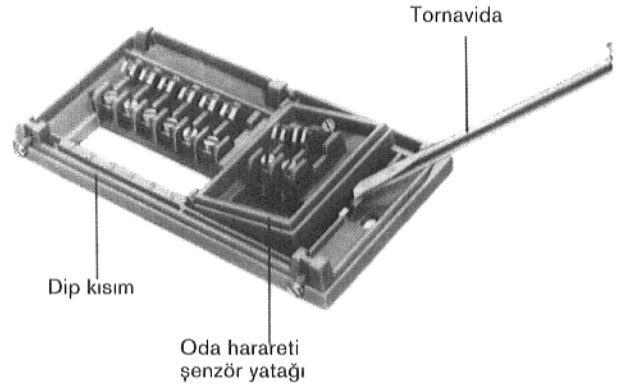
Elektrik bağlantı

Bağlantı kısıpçaları uzaktan kumandanın dip kısmında bulunmaktadır. Açmak için dip kısmındaki vida ortalama 5 mm açılıp üst kısmı öne doğru açarak dip kısımdan ayrılmalıdır.

Kablo girişi dip kısımdadır. Bundan dolayı bağlantı kablosu sıva altından dip kısmın içine sürülmelidir.



Şekil 1



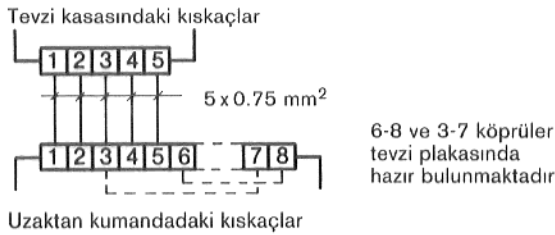
Şekil 2



Şekil 3

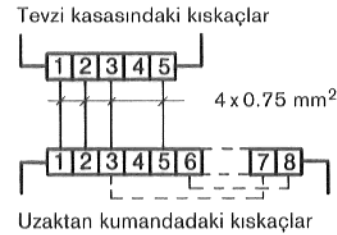
Bağlantı şekli I

Tek aileli bina, **oda harareti bağlantılı**



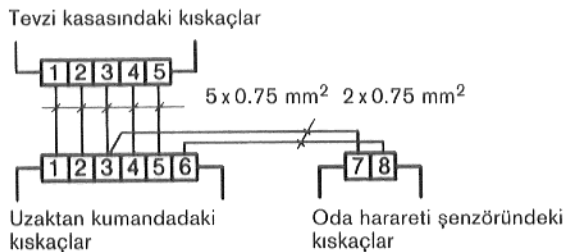
Bağlantı şekli II

Tek aileli binada **oda harareti bağlantısız** bağlantı şekli



Bağlantı şekli III

Tek veya çok aileli binada **oda harareti bağlantılı**, oda harareti şenzörleri birbirinden ayrı konumlu ve uzaktan kumandalı



Bağlantı şekli IV

Tek ve çok aileli binalarda **oda harareti bağlantısız** ve oda harareti şenzörü ile uzaktan kumandanın birbirinden ayrı konumlarıyla bağlantı şekli

