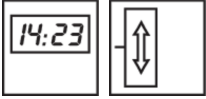




75643060



## Touch sensor 3g termostat, Integro Bus bağlı. KNX-R.1, cam, parlak byz

### Teknik özellikler

#### Mimari

Sabitleme modu siva altı montaj

#### Fonksiyonlar

Oda sıcaklığı kontrolörü ile Evet

Fonksiyon valf koruma işleviyle ; anahtar, basma düğmesi, dimmer, kepenk ve oda termostatu işlevleri için

Çalışma modu kontrolör işletim kipleri: ek işlev, bekleme, gece ve don/ısı koruma kipi

#### Kontroller ve göstergeler

LED ekranlı Evet

Buton sayısı 0

Operasyon beyaz LED üzerindeki sensör yüzeylerine hafifçe dokunarak işletim

Gösterge / ekran Simge göstergeli LED ekran ; işletim kipi, kontrol ünitesi kilitlenme, oda/dış mekan ısı, zaman (saat gereklidir) gösterilmesi

buton / push-buton 2 ek gösterge sensör yüzeyiyle

#### Voltaj

Gerilim KNX/EIB voltaj beslemenin boğulmamış çıktısı ile işletim mümkündür (akım tüketimine dikkat edin ; ek yardımcı güç kaynağı gerekli)

#### Boyutlar

Derinlik 23 mm

Yükseklik 152 mm

Genişlik 81 mm

#### Güç

Mevcut tüketim 23 mA

#### Ölçüm

değer iletici kısma, pozisyon, parlaklık ve ısı değerleri için değer iletici 1 ve 2 byte

#### Ekran

Ekran ile Evet

#### Materyaller

RAL rengi RAL 9010 - Saf beyaz

#### LED kontrolü

LED bir mavi ON LED ve 6 beyaz durum LED ile

## Kurulum, montaj

kurulum modu

dikey montaj için

## Baęlantı

Veri yolu baęlantı ünitesi

bütünleşik veri yolu kuplaj ünitesi

Veri yolu bağlantısı

bağlantı ucu ile veri yolu bağlantısı

## Ayarlar

parametreleştirme

tek ve iki düğmeli işletim parametreleştirilebilir ; son kullanıcı ekran gösterimi parametreleştirilebilir

## Teslimat kapsamı

Bus bağlantısı dahil

Evet

## Ekipman

Çalıştırma noktalarının sayısı

6

Hırsızlığa/demontaj korumasına sahip

Evet

Isıtma

yardımcı adım olarak veya olmadan ısıtma ve/veya soğutma kipi için

Kontrol

tek oda ayrı kumandası için ; ısıtma / soğutma ünitesi ön ayarları için kontrol parametresi ; sürekli (PI) veya anahtarlanmış (2-nokta) kontrol için

## Emniyet

Koruma indeksi IP

IP20

## Kullanım koşulları

çalıştırma sıcaklığı

-5...45 °C

## Kimlik

ana tasarım hattı

KNX - Berker R.1

Sekonder tasarım hatları

KNX ; R.1

## Kullanma talimatları

bilgilendirme metni

Yalnız KNX/EIB işle kullanıma uygundurKutup beyazının varolan cam serilerle arasında renk farkı bulunur.