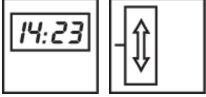




75642165



Touch sensor 2'li termostat, Integro bus bağıKNX-R.1, cam bl.

Teknik özellikler

Fonksiyonlar

Oda sıcaklığı kontrolörü ile Evet

Fonksiyon valf koruma işleviyle ; anahtar, basma düğmesi, dimmer, kepenk ve oda termostati 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

LED kontrolü

LED bir mavi ON LED ve 4 beyaz durum LED ile

Kurulum, montaj

kurulum modu dikey montaj için

Bağlantı

Veri yolu bağlantı ünitesi bütünleşik veri yolu kuplaj ünitesi

Ayarlar

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

Teslimat kapsamı

Bus bağlantısı dahil	Evet
----------------------	------

Ekipman

Çalıştırma noktalarının sayısı	4
--------------------------------	---

Hırsızlığa/demontaj korumasına sahip	Evet
--------------------------------------	------

Yapılandırma türü	Laserdruck
-------------------	------------

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

REACH uyumlu	Yes
--------------	-----

RoHS uyumlu	Yes
-------------	-----

Kullanım koşulları

çalıştırma sıcaklığı	-5...45 °C
----------------------	------------

Kimlik

Sekonder tasarım hatları	KNX ; R.1
--------------------------	-----------

Kullanma talimatları

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