



75663691

Teknik özellikler

Fonksiyonlar

Fonksiyon	anahtar, basma düğmesi, dimmer, kepenk ve oda termostatu işlevleri için ; yardım işlevi düğmesi etkinleştirilebilir ; valf koruma işleviyle
Zamanlayıcılar	oda ısı zamanlayıcısı ve 2 hafta zamanlayıcı işlevleriyle
Çalışma modu	kontrolör işletim kipleri: ek işlev, bekleme, gece ve don/ısı koruma kipi

Uyumluluk

Uzatma ünitesi	ışık manzarası basma düğmesi için uzatma birimi
----------------	---

Kontroller ve göstergeler

Dim	alan karartma
Buton sayısı	3
Operasyon	anahtarlama, basma, kepenkler ve kısma için tek bir basma düğmesi işlemi ; kepenk işletim konsepti kısa-uzun-kısa ve uzun-kısa parametreleştirilebilir
Gösterge / ekran	işletim kipi, kontrol ünitesi kilitleme, oda/dış mekan ısı, zaman (saat gereklidir) gösterilmesi ; nesne tarafından anahtarlanabilen simgeli LC ekranı
buton / push-buton	2 ek gösterge düğmesiyle

Bağlanabilirlik

kodlama	düğmeli kilit işlevli
---------	-----------------------

Boyutlar

Yükseklik	128.6 mm
Genişlik	88.5 mm

Ölçüm

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

Algılama

IR	RC5 ile IR telegramı kodlama basma düğmesi ile parametreleştirilebilir
----	--

Materyaller

RAL rengi	RAL 9010 - Saf beyaz
Yüzey işleme tipi	işlenmemiş

LED kontrolü

LED	mavi işletim LED ve 6 beyaz durum LED ile (etiketleme ve aydınlatma)
-----	--

Bağlantı

Veri yolu bağlantı ünitesi

veri yolu kuplaj ünitesi artı siva altı montaj için

Ayarlar

parametreleştirme

tek ve iki düğmeli işletim parametreleştirilebilir ;
Varlık düğmesi ek işlev için parametreleştirilebilir ;
son kullanıcı ekran gösterimi parametreleştirilebilir

Programlama

ETS2 ile V1.2a ve üzeri ve ETS3 ile programlanabilir

Teslimat kapsamı

Bus bağlantısı dahil

Hayır

Dahil olan aksesuarlar

Kutu

tekli duvar kutularına kurulum için

Ekipman

Çalıştırma noktalarının sayısı

8

Ürün tipi:

ürün tipi: B.IQ

Isıtma

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

Kontrol

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

güncelleme

flash-controller teknolojisiyle

Emniyet

Koruma

sökme korumalı

Alarm

veri yolu kuplaj ünitesi 1 bit, 1 veya 2 byte bağlantı
kesildikten sonra alarm telegramı**Kullanım koşulları**

çalıştırma sıcaklığı

-5...45 °C

Kimlik

Ürün ailesi

ürün ailesi: basma düğmeler

Sürüm sorunu

2.6

ana tasarım hattı

KNX - Berker B.IQ

Sekonder tasarım hatları

B.IQ ; KNX

Kullanma talimatları

bilgilendirme metni

IR Radyo el vericisi sipariş no 2779 bakınız ev
elektronigi.