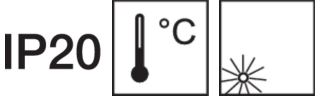


80161770



Teknik özellikler

Mimari

Sabitlenme modu siva altı montaj

Fonksiyonlar

Oda sıcaklığı kontrolörü ile Evet

Kontroller ve göstergeler

LED ekranlı Evet

Buton sayısı 1

Elektrik akımı

Veri yolu akım tüketimi (veri aktarımı) max. 20 mA

Boyutlar

Etiket alanı uzunluğu (GxY) 66.8 x 52.8 mm

Yükseklik 55.1 mm

Genişlik 70.9 mm

Güç

Güç tüketimi, KNX ≈ 150 mW

Ölçüm

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

Ekran

Ekran ile Hayır

Materyaller

RAL rengi RAL 9010 - Saf beyaz

Yüzey görüntüsü mat

Yüzey işleme tipi işlenmemiş

Bağlantı

Veri yolu bağlantı ünitesi siva altı montaj veri yolu kuplaj ünitesi

Ayarlar

Desteklenen yapılandırma modları system

parametreleştirme tek ve iki düğmeli işletim parametreleştirilebilir

Teslimat kapsamı

Bus bağlantısı dahil Hayır

Ekipman

Çalıştırma noktalarının sayısı	2
--------------------------------	---

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

Ürün tipi:	ürün tipi: basma düğme tekli
------------	------------------------------

Emniyet

Koruma indeksi IP	IP20
-------------------	------

Koruma	sökme korumalı
--------	----------------

Alarm	veri yolu kuplaj ünitesi 1 bit veya 1 byte bağlantı kesildikten sonra alarm telegramı
-------	---

Kullanım koşulları

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

Saklama/taşıma sıcaklığı	-20...70 °C
--------------------------	-------------

Kimlik

Ürün ailesi	ürün ailesi: basma düğmeler
-------------	-----------------------------

ana tasarım hattı	KNX - Berker K.1/K.5
-------------------	----------------------

Sekonder tasarım hatları	KNX, Berker K.1
--------------------------	-----------------