



80161780

IP20



### Teknik özellikler

#### Mimari

Sabitleme modu siva altı montaj

#### Fonksiyonlar

Oda sıcaklığı kontrolörü ile Hayır

#### Uyumluluk

Uzatma ünitesi ışık manzarası basma düğmesi için uzatma birimi

#### 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) 52.3 x 52.8 mm

Yükseklik 55.3 mm

Genişlik 55.8 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

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 S.1/B.3/B.7
-------------------	--------------------------

---

Sekonder tasarım hatları	KNX, Berker S.1, Berker B.3, Berker B.7 Glas
--------------------------	--