



80161785

IP20



#### Teknik özellikler

#### 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, easy

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

REACH uyumlu Yes

RoHS uyumlu Yes

Halojen içermez No

Koruma sökme korumalı

Alarm veri yolu kablaj 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