



## Tlačítko 1-násobné, KNX - Q.x, antracit

80141326

### Provedení

typ upevnění	zapuštěná montáž
--------------	------------------

### Funkce

S prostorovým termostatem	ano
---------------------------	-----

### Kompatibilita

- vedlejší stanice pro tlačítkový senzor scénického osvětlení

### Ovládací a signalizační prvky

S kontrolkou LED	ano
------------------	-----

Počet tlačítek	1
----------------	---

- Obslužné plochy s možností konfigurace jako ovládání jedné nebo dvou ploch

### Výkon

Příkon KNX	~ 150 mW
------------	----------

### Měření

- kódér pro stmívací, polohové, jasové a teplotní hodnoty 1 a 2 bajtové

### Obrazovka

S displejem	ne
-------------	----

### Materiály

Barva designových čar	antracit
-----------------------	----------

Barva nezávislá na designových čarách	antracit
---------------------------------------	----------

Barva RAL	RAL 7021 - černošedá
-----------	----------------------

materiál	termoplast
----------	------------

Povrch	sametové
--------	----------

Povrch	neošetřené
--------	------------

typ povrchové úpravy	neléčený
----------------------	----------

#### Rozměry

Vložka popisovacího pole (Š x V)	56,4 mm
Výška	58,7 mm
Šířka	58,7 mm

#### Připojení

- pro sběrnicevým vazební člen pod omítku

#### Nastavení

Podporovaný režim nastavení system, easy

#### Rozsah dodávky

Včetně připojení sběrnice ne

#### Zařízení

Počet ovládacích bodů 2  
S ochranou proti krádeži / demontáži ano  
Typ výrobku: Typ výrobku: Tlačítko, 1násobné

#### Bezpečnost

krytí IP IP20  
neobsahuje halogeny ne  
- s ochranou proti demontáži  
- signál alarmu 1 bit nebo 1 bajt po odpojení sběrnicevého vazebního členu

#### Podmínky použití

Provozní teplota -5...45 °C  
Teplota skladu / transportu -20...70 °C (skladování při teplotě > 45°C snižuje životnost)

#### Identifikace

Profese / aplikace KNX - ovládací systémy  
Rodina produktů: Skupina produktů: Tlačítka  
Hlavní designová linie KNX - Berker Q.1/Q.3  
Sekundární designová(é) linie KNX, Berker Q.1