



## Tlačítko 4-násobné, KNX - K.5, nerezová ocel

80164773

### Provedení

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

### Funkce

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

### Ovládací a signalizační prvky

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

Počet tlačítek	4
----------------	---

- 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	ušlechtilá ocel
Barva nezávislá na designových čarách	ušlechtilá ocel
Barva RAL	RAL 9022 - perlově světle šedá
materiál	termoplast
Materiál k potiskování	Papír
Povrch	matné
typ povrchové úpravy	barvený

### Rozměry

Vložka popisovacího pole (Š x V)	66,8 x 25 mm
Výška	55,1 mm
Šířka	70,9 mm

#### Připojení

- pro sběrníkový vazební člen pod omítku

#### Nastavení

Podporovaný režim nastavení system, easy

- jedno- a dvouplošné ovládání parametrizovatelné

#### Rozsah dodávky

Včetně připojení sběrnice ne

#### Zařízení

Počet ovládacích bodů 8

S ochranou proti krádeži / demontáži ano

Typ výrobku: Typ výrobku: Tlačítko, 4násobné

#### Případ použití

Rámeček pouze pro rámeček s velkým výřezem

#### Bezpečnost

krytí IP IP20

neobsahuje halogeny ne

- s ochranou proti demontáži

- signál alarmu 1 bit nebo 1 bajt po odpojení sběrníkového 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 K.1/K.5

Sekundární designová(é) linie KNX, Berker K.1, Berker K.5