



80161773



## Tlačítko 1-násobné, KNX - K.5, nerezová ocel

Technický list

### Provedení

typ upevnění zapuštěná montáž

### Funkce

S prostorovým termostatem ano

### 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 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 52,8 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	2
S ochranou proti krádeži / demontáži	ano
Typ výrobku:	Typ výrobku: Tlačítko, 1 násobné

### Bezpečnost

krytí IP	IP20
neobsahuje halogeny	ano
- 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

### Identifikace

Profese / aplikace	KNX - ovládací systémy
Rodina produktů:	Skupina produktů: Tlačítko
Hlavní designová linie	KNX - Berker K.1/K.5
Sekundární designová(é) linie	KNX, Berker K.5