



75664690



IP20

Rámeček 3-násobný R.1 černá břidlice/černá lesk

Technický list

Funkce

- Provozní režim provozní režimy regulace: komfortní pohotovostní režim, noční snížení teploty, ochrana proti zamrznutí/přehřátí
- s funkcí ochrany ventilu
 - pro funkce spínače, tlačítka, stmívače, žaluzií a funkci pokojového termostatu
 - pomocnou funkci tlačítka lze aktivovat
 - s pokojovým časovým termostatem a 2 funkcemi týdenních spínacích hodin

Kompatibilita

- vedlejší stanice pro tlačítkový senzor scénického osvětlení

Ovládací a signalizační prvky

- Stmívání stmívání po úsecích
- Počet tlačítek 4
- textový displej (formát ASCII)
 - parametrizovatelné koncepty ovládní žaluzií Krátký - Dlouhý - Krátký a Dlouhý - Krátký
 - jednoplošné ovládní pro spínání, snímání, stmívání a žaluzie
 - LCD displej se zobrazením symbolů a osvětlením, připojitelný pomocí objektu
 - indikace provozního režimu, blokování regulátoru, pokojové a vnější teploty, času (časový spínač nutný)
 - se 2 předavnými funkčními tlačítky displeje

Připojení

- s funkcí blokování tlačítka

Měření

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

Čidlo

- IR parametrizovatelné pro každý IR telegram tlačítka dotykového spínače s kódováním RC5

Materiály

- Barva designových čar sklo polární bílá
- Barva RAL RAL 9010 - čistě bílá
- materiál sklo

Rozměry

- Výška 158,2 mm
- Šířka 88,5 mm

Ovládní LED zdrojů

- LED s modrou provozní LED a 8 bílými stavovými LED (osvětlení pole pro popis)

Připojení

- pro sběrníkový vazební člen plus pod omítku

Nastavení

- jedno- a dvouplošné ovládání parametrizovatelné
- rozsah nabídky displeje pro ovládání je parametrizovatelný
- tlačítko přítomnosti k prodloužení komfortní teploty je parametrizovatelné
- programovatelný s ETS2 od verze 1.2a

Příslušenství

- pro instalaci do 1 násobných vestavných krabic

Zařízení

Typ výrobku: typ výrobku: B.IQ

- pro vytápění a/nebo chlazení s/bez přídavného stupně
- pro individuální regulaci jednotlivých pokojů
- pro nepřetržitou (PI) nebo spínanou (2bodovou) regulaci max. 2 regulačních okruhů
- přednastavené regulační parametry pro topná resp. chladicí tělesa

Software

Aktualizace s flash kontrolérem

Bezpečnost

neobsahuje halogeny ne

- s ochranou proti demontáži
- signál alarmu 1 bit, 1 nebo 2 bajty po odpojení sběrnicevého vazebního členu

Podmínky použití

Provozní teplota -5...45 °C

Třída energetické efektivity IV (2%)

Identifikace

Profese / aplikace KNX - ovládací systémy

Rodina produktů: Skupina produktů: Tlačítka

Stav release 2.6

Hlavní designová linie KNX - Berker B.IQ

Sekundární designová(é) linie B.IQ, KNX

Návod

Text upozornění IR ruční vysílač obj. č. 2779 viz Domácí elektronika