



75643155



## Dotykový sensor 3-násobný s termostatem R.3 sklo, černá

### Technický list

#### Provedení

typ upevnění	zapuštěná montáž
	konfigurovaný

#### Funkce

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

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

#### Ovládací a signalizační prvky

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

- ovládání lehkým dotykem dotykových čidel na bílém LED monitoru
- displej LED se zobrazením symbolů
- indikace provozního režimu, blokování regulátoru, pokojové a vnější teploty, času (časový spínač nutný)
- se 2 přídatnými dotykovými čidly displeje

#### Připojení

- s blokováním tlačítka

#### Napětí

- provoz na netlumeném výstupu napájení KNX/EIB je možný (sledovat odběr proudu)
- vyžaduje samostatné napájení

#### Výkon

Příkon	23 mA
--------	-------

#### Měření

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

#### Obrazovka

S displejem	ano
-------------	-----

#### Materiály

Barva popisu	217,217,217
Barva designových čar	sklo černá
barva	černá
Barva RAL	RAL 9005 - sytě černá
materiál	sklo
Povrch	lesklé
typ povrchové úpravy	tištěný

### Rozměry

Hloubka	23 mm
Výška	152 mm
Šířka	81 mm

### Ovládání LED zdrojů

LED	s modrou provozní LED a 6 bílými stavovými LED
-----	--

### Instalace, montáž

Způsob montáže	pro svislou montáž
----------------	--------------------

### Připojení

- s integrovaným sběrnicevým vazebním členem
- připojení sběrnice pomocí přípojovací svorky

### Nastavení

- jedno- a dvouplošné ovládání parametrizovatelné
- rozsah nabídky displeje pro ovládání je parametrizovatelný

### Rozsah dodávky

Včetně připojení sběrnice	ano
---------------------------	-----

### Zařízení

Počet ovládacích bodů	8
S ochranou proti krádeži / demontáži	ano
Druh konfigurace	Laserdruck
<ul style="list-style-type: none"><li>- pro vytápění a/nebo chlazení s/bez přídavného stupně</li><li>- pro individuální regulaci jednotlivých pokojů</li><li>- přednastavené regulační parametry pro topná resp. chladicí tělesa</li><li>- pro nepřetržitou (PI) nebo spínanou (dvoubodovou) regulaci</li></ul>	

### Bezpečnost

krytí IP	IP20
neobsahuje halogeny	ne

### Podmínky použití

Provozní teplota	-5...45 °C
Třída energetické efektivity	IV (2%)
<ul style="list-style-type: none"><li>- doplňková přípojka pro externí čidlo teploty</li></ul>	

### Identifikace

Profese / aplikace	KNX - ovládací systémy
Hlavní designová linie	KNX - Berker R.3 - konfigurováno
Sekundární designová(é) linie	KNX

### Návod

Text upozornění	Vhodný pouze pro KNX/EIB! U stávajících skleněných programů dochází u polární bílé k odchylkám podmíněným výrobou.
-----------------	--