



75141830



IP20

Senzor skleněný, 1-násobný komfortní, 8 - 30 V= TS Sensor sklo, bílá

Technický list

Provedení

typ upevnění zapuštěná montáž

Funkce

S prostorovým termostatem ano

- pro funkce: spínání, snímání, stmívání a žaluzie

Kompatibilita

- vedlejší stanice pro tlačítkový senzor scénického osvětlení

Ovládací a signalizační prvky

S kontrolkou LED ano

- ovládání lehkým dotykem dotykových čidel na bílém LED monitoru

Výkon

Příkon 12,5 mA

Měření

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

Obrazovka

S displejem ne

Materiály

Barva designových čar sklo polární bílá

Barva RAL RAL 9010 - čistě bílá

materiál sklo

Povrch lesklé

typ povrchové úpravy tištěný

Rozměry

Hloubka 37,7 mm

Hloubka 5,7 mm

Rozměry (Š x V x H) 86 x 160 x 5,7 mm

Výška 160 mm

Šířka 86 mm

Ovládání LED zdrojů

LED s modrou provozní LED a 2 bílými stavovými LED

Instalace, montáž

Způsob montáže pro svislou montáž

Připojení

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

Rozsah dodávky

Včetně připojení sběrnice ano

Zařízení

Počet ovládacích bodů 2

S ochranou proti krádeži / demontáži ano

Podmínky použití

Provozní teplota -5...45 °C

- doplňková přípojka pro externí čidlo teploty

Identifikace

Profese / aplikace KNX - ovládací systémy

Hlavní designová linie KNX - Berker TS Sensor

Sekundární designová(é) linie KNX, Berker TS Sensor

Návod

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