



75142134



IP20

Senzor skleněný, 2-násobný komfortní, 8 - 30 V= TS Sensor sklo, alu

Technický list

Provedení

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

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 popisu	105,105,105
Barva designových čar	sklo hliník
barva	aluminium
Barva RAL	RAL 9006 - bílý hliník
materiál	sklo
Povrch	lesklé/matné
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 4 bílými stavovými LED
-----	--

Instalace, montáž

Způsob montáže pro svislou montáž

Připojení

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

Rozsah dodávky

Včetně připojení sběrnice ano

Zařízení

Počet ovládacích bodů 4

S ochranou proti krádeži / demontáži ano

Druh konfigurace Laserdruck

Podmínky použití

Provozní teplota -5...45 °C

- doplňková přípojka pro externí čidlo teploty

Identifikace

Profese / aplikace KNX - ovládací systémy

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.