



KNX soumrakový spínač 6 kanálový s nástěnným čidlem, easy

Technický list

Provedení

sběrnice systém	EIB
typ upevnění	DIN lišta

Funkce

- pro funkce: spínání, stmívání a žaluzie

Ovládací a signalizační prvky

- s programovacím tlačítkem a červenou LED stavu programování

Napětí

Provozní napětí nad sběrnici	21...32 V DC
systémové napětí	30V DC sběrnice

Elektrický proud

počet vstupních obvodů	6
------------------------	---

Délka

Max. délka spojení mezi soumrakovým spínačem a fotobuňkou	100m
---	------

Výkon

celkový ztrátový výkon při jmenovitém proudu	0,3 W
--	-------

Čidlo

- s jasovým čidlem na omítku IP65

Materiály

barva	šedá
-------	------

Rozměry

hloubka	65 mm
výška	85 mm
délka	36 mm
šířka	64 mm
Šířka sériového vestavného přístroje (REG)	2 modules

Ovládání osvětlení

Rozsah měření jasu	2 / 20000 Lux
--------------------	---------------

TXA026



Připojení

průřez pro flexibilní vodiče	1 - 6mm ²
průřez pro pevné vodiče	1,5 - 10mm ²
typ připojení	se šrouby
<ul style="list-style-type: none">- s integrovaným sběrnicevým vazebním členem- se šroubovými svorkami- připojení sběrnice pomocí připojovací svorky	

Nastavení

Podporovaný režim nastavení	system, easy
-----------------------------	--------------

Zařízení

počet kanálů	1
--------------	---

Bezpečnost

krytí IP	IP20
----------	------

Podmínky použití

Provozní teplota	0...45 °C
Teplota skladu / transportu	-20...70 °C

Identifikace

Hlavní designová linie	KNX
------------------------	-----