

HADEX

TRADICE I BUDOUCNOST

spol. s r.o.

T361A/ST122

Sensor on/off via moving hand



Návod k použití

Děkujeme za používání infračerveného čidla pohybu ST122!

T361A je infračervené čidlo na krátké vzdálenosti. Zapnutí a vypnutí je řízeno pohybem ruky. Když pohnete rukou směrem k čidlu, čidlo to rozpozná a zapne světlo. Světlo bude svítit dokud čidlo nedetekuje další pohyb rukou. Pak zhasne.

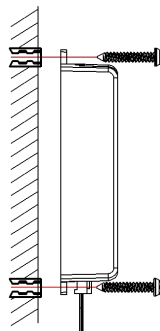
SPECIFIKACE:

Napájení: 110-240V/AC	Jmenovitá zátěž: Max.500W (220-240V/AC)
Kmitočet: 50/60Hz	300W (110-130V/AC)
Jmenovitý proud: 5A	200W (220-240V/AC)
Vzdálenost detekce: 5-6cm	100W (110-130V/AC)
Provozní teplota: -20~+50°C	

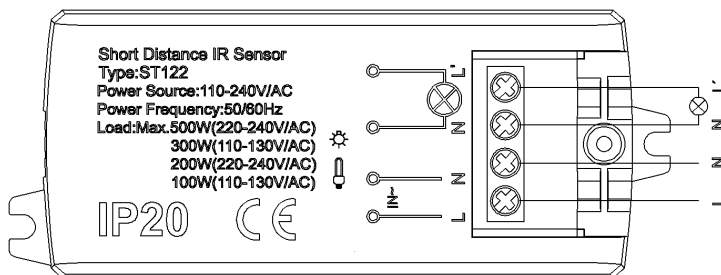


INSTALACE:

- Vypněte napájení.
- Pomocí přiložených šroubků upevníte čidlo na zeď..
- Připojte k čidlu zátěž a napájení podle schématu
- Zapněte napájení a čidlo otestujte.



SCHEMA ZAPOJENÍ:



TEST:

- Zapněte vypínač.

Pohnete-li rukou směrem k čidlu zapne se světlo.. Světlo bude svítit dokud čidlo nedetekuje další pohyb rukou.

Poznámka: Před okénkem detektoru by neměly být žádné překážky nebo pohyblivé předměty ovlivňující detekci.