

Charakteristika

! zdroj napätia pre vodivostné pisoárové snímače APIS-1VBS s napájaním 6V ,pre montáž v inštalačnej krabici . Môže sa používať aj pre snímače WBS-3..B,WBS-2..B , APIS-4..B, APIS-5..B.

Základné parametre

- vstup: 230V/50Hz
- výstup: 6V , DC max 8 W
- rozmery krabice zdroja: 64 x 51 x 27 mm

Popis činnosti

Transformátor sa používa na napájanie max. 3 ks pisoárových snímačov APIS... alebo 3 ks WBS... s napájaním 6V, (musia sa dokúpiť konektory R2F-600).

Nesmie sa používať pre sprchové snímače.



ZAS 230A/6DS.31

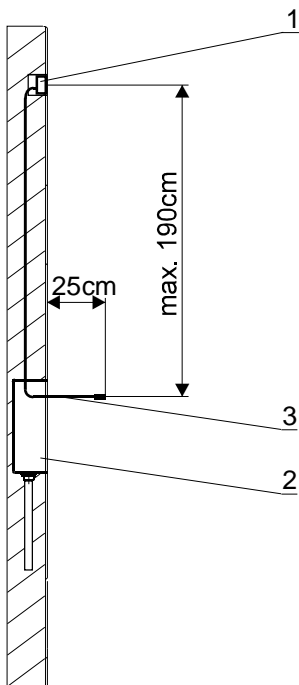
Napájací zdroj v plastovej krabici s káblom a konektormi a svorkovnicami, montážnou krabicou a vekom montážnej krabice.

Zvláštne príslušenstvo

- konektor s káblom R2F-600

Dôležité upozornenia:

-zdroj má vyvedený zeleno-žltý vodič, ktorý **musí byť** spojený s ochranným vodičom rozvodnej siete, sieťový rozvod musí mať fázu, nulový vodič a samostatný ochranný vodič PE.



1. ZAS 230A/6DS.31 v inštalačnej krabici
2. napájané zariadenie napr. pisoár resp. umývadlová armatúra
3. pripojovací vodič s konektorom

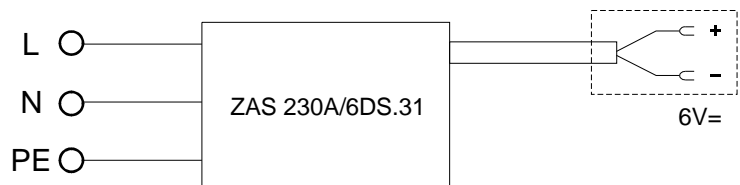


Schéma zapojenia elektroinštalácie.