

**453RA DETEKTOR POPLAVE - serija NOIR**  
**45BRA DETEKTOR POPLAVE - serija BANQUISE**  
**459RA DETEKTOR POPLAVE - serija BLANC**

**DETEKTOR POPLAVE** koji se povezuje sa odgovarajućim senzor AR105 jeste uređaj koji registruje curenje vode ili bilo koje druge provodne tečnosti ukoliko ona pokvasi obe elektrode senzora. Senzor je predviđen za montažu na zid na nekoliko milimetara od poda. Na jedan detektor moguće je paralelno povezati više senzora AR105. Vođen odgovarajućim signalom koji same elektrode čuva od propadanja, ovaj senzor u prisustvu vode menja vrednost otpornosti aktivirajući tako alarm na uređaju.

**Tehničke karakteristike**

- Napajanje 230 Vac;
- Veličina 3 modula Sistema 45;
- Montaža u ugradne ili nadzidne instalacione kutije za 3 ili više modula
- Relejni izlaz za elektroventil C-NO-NC 5A 230Vac;
- Signalizacija napajanja ili alarma preko LED L1 u dve boje zeleno/crveno;
- Signalizacija stanja relejnog izlaza za elektroventil preko LED L2 žute boje;
- Zvučna signalizacija 80dB na 1 metar.

**Usklađenost sa propisima**

Detektor poplave je izrađen u skladu sa propisima EN-5514-1, EN-55014-2 i EN-60 335-1. Ispunjava sve potrebne uslove iz direktive 7 3/2 3/CEE, niski napon, kao i iz direktive 89/336/CEE, EMC.

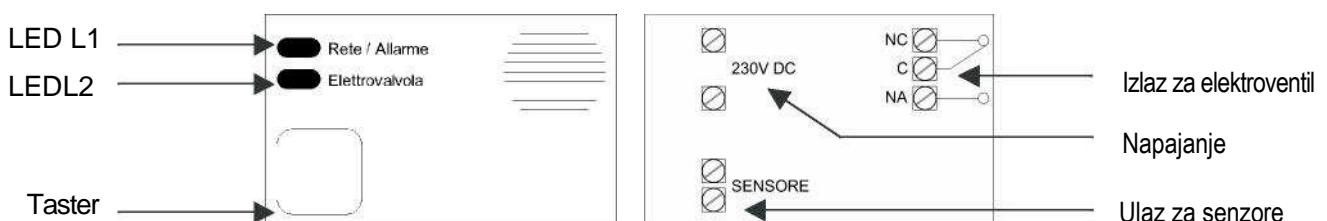
**Način rada**

Čim se uređaj poveže na napajanje LED L1 zelene boje zatreperće 5 puta signalizirajući da uređaj ispravno radi, a nakon toga ostaje uključena signalizirajući da postoji napajanje.

Detektor poplave vrši proveru senzora svakih 5 sekundi, i u slučaju prisustva vode zvučnom signalizacijom i uključivanjem crvene led lampice označava stanje alarma. Istovremeno, aktivira se izlaz za elektroventil i uključuje se žuta LED L2. Moguće je ručno aktivirati i deaktivirati izlaz za elektroventil pritiskom na taster koji se nalazi na prednjoj strani, nezavisno od stanja alarma. Žuta LED L2 pokazuje stanje izlaza za elektroventil (L2 svetli = Izlaz aktivan).

Moguće je privremeno obustaviti aktiviranje detektora pritiskom na dugme koje se nalazi sa prednje strane uređaja, u trajanju od 5 sekundi, i u tom trenutku led L1 zelene boje će brzo zatrepereti. Stanje obustave rada traje 30 minuta i u toku tog perioda ne aktivira se nijedan alarm, niti izlaz za elektroventil. Da bi se prekinulo stanje privremene obustave rada, treba pritisnuti isto dugme u trajanju od 5 sekundi.

| Led L1             | Led L2 | NAČIN RADA  |
|--------------------|--------|---|
| 5 zelenih treptaja |        | Uključivanje uređaja.                             |
| Zeleno             |        | Prisustvo napajanja                               |
| Crveno             | Žuto   | Alarm poplave I izlaz za elektroventil je aktivan |
| Zeleni treptaj     |        | Stanje privremene obustave rada                   |
|                    | Žuto   | Aktivan izlaz za elektroventil                    |



Vidi napomenu  
na sledećoj strani

C.470 - 00 - 020704

#### VAŽNE NAPOMENE:

- Proizvode treba prodavati u originalnom pakovanju. U suprotnom, prodavac i/ili instalater su dužni da obezbede i uruče korisniku uputstva koja se originalno isporučuju sa proizvodom i/ili su objavljena na [www.ave.it](http://www.ave.it) i u važećem komercijalnom katalogu.
- AVE proizvodi su namenjeni za elektroinstalaciju.
- Proizvode mora instalirati stručno, profesionalno osoblje u skladu sa uputstvima za instalaciju.
- Nakon što se proizvod otpakuje treba proveriti njegovu ispravnost, a ukoliko postoji sumnja u njegovu ispravnost, uređaj ne treba koristiti već se treba obratiti prodavcu (stručnom osoblju).
- Uređajem treba pažljivo rukovati čak i dok je u originalnom pakovanju i treba ga čuvati na suvom mestu na temperaturi između  $-5^{\circ}\text{C}$  i  $+40^{\circ}\text{C}$ .
- Pre nego što započnete instalaciju uređaja, pomoću glavnog osigurača isključite napajanje.
- Posebnu pažnju treba obratiti na pripremu završnih kontakata na kablovima koje treba povezati na priključke uređaja kako bi se osigurala odgovarajuća izloacija između samih kontakata.
- Pažljivo zategnite kleme kako biste izbegli pregrevanje koje bi moglo da uzrokuje požar ili oštećenje kablova i uređaja.
- Proizvod je namenjen za upotrebu na suvim mestima bez prašine.
- Za upotrebu u specifičnim uslovima koristiti prikladne proizvode.
- Postoji opasnost od strujnog udara ili kvara uređaja ukoliko se njime rukuje nepravilno.
- Proizvod i njegovu prateću opremu treba instalirati u skladu sa preporukama iz uputstava i iz kataloga, kao i u skladu sa odgovarajućim zakonima i propisima.
- Garantni list za konkretan proizvod, u kome se navode period i uslovi garancije u skladu sa lokalnim pozitivnim propisima, izdaje prodavac u trenutku prodaje proizvoda



**Garancija proizvođača:** Garancija od 5 godina se primenjuje isključivo za oštećenja ili neispravnost proizvoda nastale nepažnjom proizvođača, imajući u vidu prava i obaveze koje proizilaze iz važećih pravnih odredbi (čl.1490, 1512 C.C. DL 24/2002, Odredba 1999/44/CE, čl. 1519 C.C.). Kvar mora biti prijavljen u roku od dva meseca od njegovog otkrivanja. Period od 5 godina počinje da se računa od trenutka prodaje proizvoda krajnjem kupcu.