

UNIVERZÁLNÍ OCHRANNÝ A POPLACHOVÝ PŘÍSTROJ



OKAMŽITĚ PŘIPRAVENÝ K PROVOZU

SE SPÍNANÝM VÝSTUPEM
PRO UNIVERZÁLNÍ POUŽITÍ

ALSCHU 480

obj. č. 602921

univerzální ochranný přístroj se spínanou zásuvkou 230 V~, s akustickým poplachovým zdrojem a reléovým výstupem (přepínač)

ALSCHU 480 P

obj. č. 602923

jako předchozí, ale navíc doplněný izolovaným spínacím kontaktem a průchozí zástrčkou/zásuvkou (pro ČR se dodávají bez kombinované zástrčky/zásuvky)

Všeobecně:

Mnohostranně využitelný poplachový a kontrolní přístroj s univerzálním vstupem (zásuvka JACK 3,5 mm) pro připojení různých typů externích snímačů.

Mohou být připojeny veškeré snímače se spínacím prahem < 100 kΩ, jako jsou např. vodní snímače, plovákové snímače, snímače hladiny, magnetické kontakty atd. V případě poplachového stavu přístroj aktivuje interní zdroj akustického signálu a vypne (ALSCHU 480) pomocí spínané zástrčky/zásuvky připojený spotřebič (např. čerpadlo). Požadovanou spínací funkci lze uživatelsky volit pomocí přepínače I/II. U přístroje ALSCHU 480 P je zapínání / vypínání externího spotřebiče prováděno pomocí izolovaného 2-pólového spínacího výstupu. Zástrčka / zásuvka je u přístroje ALSCHU 480 P trvale pod napětím.

Technické údaje:

Napájecí napětí: 220/240 V, 50/60 Hz

Příkon: ~1 VA

Připojení snímače: zásuvka JACK 3,5 mm

Spínací práh: vstupní odpor <100 kΩ (např. z NPN spínače, relé, jazýč. kontaktu atd.)

Spínání výstup:

480: spínaná zásuvka

480 P: izolovaný rozpínač / spínač přes 2-pólový kabel 0,5 m dlouhý

Spínací funkce:

I: spínací výstup při poplachu pod napětím (sepnut)

II: spínací výstup při poplachu bez napětí (vypnut)

Spínání výkon:

480, 480 P: 250 V AC, 10 A (odporová zátěž), max 2400 VA

480 P: 120V DC, 2A (odporová zátěž), max 240 W

Řídící jednotka: 112 x 71 x 48 (d x š x v), LED pro indikaci provozu, vypínač přístroje, přepínač I / II pro spínací výstup

Provozní podmínky: -20 ... +50 °C; 0 ... 80 % RV

Rozměry: 112 x 71 x 48 (d x š x v)

Rozsah dodávky: přístroj, návod k obsluze

Příslušenství / náhradní díly:

GWF-1S

obj. č. 601706

vodní snímač s konektorem, kabel 2m

GSS-1S

obj. č. 603247

hladinový snímač s konektorem, kabel 2m



PŘÍSLUŠENSTVÍ



GNS-1-2-KS

obj. č. 602526

hladinový snímač, 2-pólový

Všeobecně:

PVC tělo s 2 nerezovými elektrodami, 2 m PVC kabel s konektorem Jack 2,5 mm

Varianty:

GNS-1-5-KS

obj. č. 602529

hladinový snímač, 2-pólový, 5 m kabel

GNS-1-10-KS

obj. č. 602530

hladinový snímač, 2-pólový, 10 m kabel



GWF-1S

obj. č. 601706

vysoce citlivý vodní snímač s konektorem

Všeobecně:

2 m kabel s konektorem Jack 2,5 mm; pomocí rozbočovače GAZ-1 je možné připojit více snímačů současně



VEKA 5

VEKA 2

obj. č. 601726

prodlužovací kabel 2 m

VEKA 5

obj. č. 601727

prodlužovací kabel, 5 m

VEKA 10

obj. č. 601731

prodlužovací kabel 10 m

Všeobecně:

připojení:

1x konektor Jack 2,5 mm, 1x zásuvka Jack 2,5 mm



GAZ-1

obj. č. 602748

rozbočovač

Všeobecně:

2x zásuvka Jack 2,5 mm a 1x konektor Jack 2,5 mm; potřebný pro připojení každého dalšího vodního snímače