



ALBF8 serija yra universalūs programuojami signalizacijos įrenginiai. Jie gali nurodyti vėdinimo sistemos ar ŠVOK įrenginio būklę. Būsena nurodoma per žalią, geltoną ir raudoną šviesos diodą ir per integruotą keičiamą garsinį signalizacijos modulį. Jis valdomas per "Modbus RTU" ryšį. Moduliai tinkami potinkiam ir virštinkiniam montavimui, turi platų maitinimo įtampos diapazoną nuo 85 iki 264 VAC / 50 - 60 Hz.

Pagrindinės savybės

- Žalias, geltonas ir raudonas šviesos diodas, skirtas būsenos indikacijai
- Keičiamas garsinis signalizacijos modulis, nustatytas per "Modbus" registrą (IŠJUNGTAS, ĮJUNGTAS, nepertraukiamas arba impulsinis režimas)
- Butlauderis skirtas programų atnaujinimui per Modbus RTU tinklą
- Modbus RTU ryšys

Naudojimo sritis

- Bet koks "Modbus RTU" skaitmeninis tinklas, kuriam reikia garsinio ir (arba) vizualinio perspėjimo

Gaminio kodas

| Gaminio kodas | Maitinimo įtampa | Maksimalus energijos suvartojimas: |
|---------------|-----------------------|------------------------------------|
| ALBF8 | 85–264 VAC / 50–60 Hz | 10 mA |

Techniniai duomenys

| | | |
|----------------------|-------------------------------|----------------------------|
| Aplinkos sąlygos | Darbinė temperatūra | 0–50 °C |
| | Santykinės drėgmės diapazonas | 5–85 % rH (be kondensatas) |
| | Sandėliavimo temperatūra | -10–60 °C |
| Apsaugos standartai: | | IP 30 (EN 60529) |

STANDARTAI

- Žemos įtampos direktyva 2014/35/ES
- EN 60529:1991 Korpusų apsaugos laipsniai (IP kodas) En 60529 pakeitimas AC:1993
- EN 62080:2009 Garso signalizacijos įtaisai buitiniams ir panašiems tikslams
- EMC Direktyva 2014/30/EU
- EN 61000-6-1: 2007 Elektromagnetinis suderinamumas (EMS). 6-1 dalis: Bendrieji standartai - imunitetas gyvenamosioms, komercinėms ir lengvosios pramoninės aplinkoms
- EN 61000-6-3:2007 Elektromagnetinis suderinamumas (EMC) - 6-3 dalis: Bendrieji standartai - Gyvenamųjų, komercinių ir lengvųjų pramonės aplinkos išmetamųjų teršalų standartas EN 61000-6-3 pakeitimai A1:2011 ir AC:2012
- Pavojingų medžiagų naudojimo apribojimo direktyva 2011/65/ES

Modbus registrai



"Sensit Modbus" konfigūriatorius leidžia lengvai stebėti ir (arba) konfigūruoti "Modbus" parametrus.

Įrenginio parametrus galima stebėti / konfigūruoti per "3SModbus" programinės įrangos platformą. Jį galite atsisiųsti iš šios nuorodos:



<https://www.sentera.eu/en/3SMCenter>

Daugiau informacijos apie Modbus registrus rasite produkto Modbus registrų lentelėje.



Pajungimas



| | | |
|----------------------|--|--|
| Gaminio tipas | ALBF8 | |
| L, N | 85– 264 VAC ± 10 % / 50 – 60 Hz | |
| A | Modbus RTU (RS485), signalas A | |
| B | Modbus RTU (RS485), signalas /B | |
| Pajungimas | Nuspaudžiami spyruokliniai gnybtai, kabelių skerspjūvis: 2,5 mm ² , maitinimo įtampai ir Modbus RTU prijungimui (A, /B) | |
| 1-P1 kontaktai |  1 2 3 4 5 | Uždėkite trumpiklį ant pin 1 ir pin 2 10 sekundžių, kad iš naujo nustatytumėte "Modbus" ryšio parametrus pagal numatytąsias vertes |
| |  12345 | Uždėkite trumpiklį ant 3 ir 4 kontaktų ir iš naujo paleiskite maitinimo įtampą, kad įeitytume į programos atnaujinimo režimą. |







ALBF8

Potinkinio virštinkinio montavimo aliarmo modulis su Modbus RTU

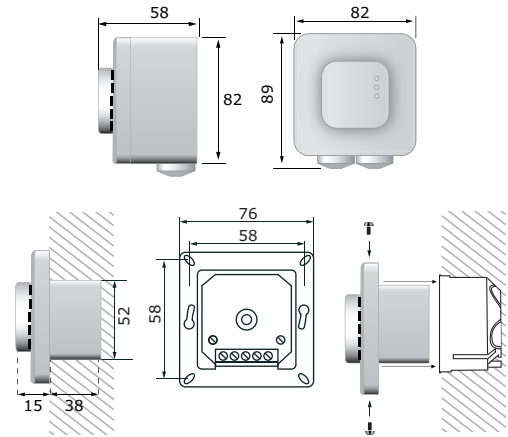


Paiškinimai

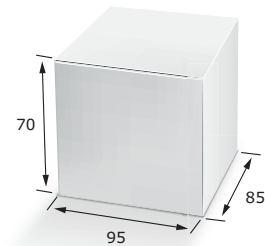


| Veiksmas | Veikimo aprašymas | LED indikacija | Garsinės signalizacijos indikacija |
|--|---|----------------|---|
| Per pirmąją sekundę | Paleidimo | ● ● ● |  |
| 0 reikšmė "Modbus HR11" (0 yra numatytoji reikšmė) | OK | ○ ○ ● |  |
| 1 vertės rašymas "Modbus HR11" | Įspėjimas | ○ ● ○ |  |
| 2 vertės rašymas naudojant "Modbus HR11" | Signalizacijos | ● ○ ○ |  |
| 3 vertės rašymas naudojant "Modbus HR11" | Pasirinktinis režimas (pagal HR12-14) | ○ ○ ○ |  |
| Įrašykite 0 arba 1 garso režimo registre HR16 | Keisti garsą iš nepertinkiamo į kintamą garsą | ○ ● ○ |  |

Tvirtinimas ir matmenys



Pakuotė



| Gaminio kodas | Pakuotė | Ilgis [mm] | Plotis [mm] | Aukštis [mm] | Neto svoris | Bruto svoris |
|---------------|--------------------------|------------|-------------|--------------|-------------|--------------|
| ALBF8 | Vienetas (1 vnt.) | 89 | 82 | 58 | 0.20 kg | 0.13 kg |
| | Kartoninė dėžė (10 vnt.) | 492 | 182 | 84 | 1.20 kg | 1.56 kg |
| | Dėžė (60 vnt.) | 590 | 380 | 280 | 7.20 kg | 10.35 kg |
| | Padėklas (1.680 vnt.) | 1.200 | 800 | 2.140 | 201.60 kg | 306.20 kg |

Pasaulinės prekybos prekių numeriai (GTIN)

| Pakuotė | ALBF8 |
|-----------------|----------------|
| Vienetas | 05401003018590 |
| Dėžutė | 05401003302880 |
| Dėžė | 05401003504215 |
| Padėklų | 05401003701263 |