

ADPT-SWCSM

Adapterio dėžutė



ADPT-SWCSM yra adapteris SWCSM-075 dirvožemio vandens jutikliui prijungti prie Sentera Modbus tinklo.

Pagrindinės savybės

- 24 VDC maitinimo įtampa, maitinimas per Modbus (PoM)
- Sentera dirvožemio drėgmės jutiklio SWCSM-075 lizdas su M12 jungtimi
- 2 RJ45 lizdai, skirti prisijungti prie Sentera tinklo
- Įjungto maitinamo LED indikatorius
- Lengvas montavimas

Techniniai duomenys

| | | | |
|---------------------|--|--|------------|
| Įėjimai | 2 lizdas RJ45 jungčiai - Sentera PoM jungtis | | |
| Išėjimai | Lizdas 4 polių M12 jungčiai - SWCSM-075 jutiklis | | |
| Apsaugos standartai | Jungtis | | IP67 |
| | Korpusas | | IP65 |
| Aplinkos sąlygos | Temperatūra | | -30—70 °C |
| | Santykinė drėgmė | | 0—100 % rH |

Naudojimo sritis

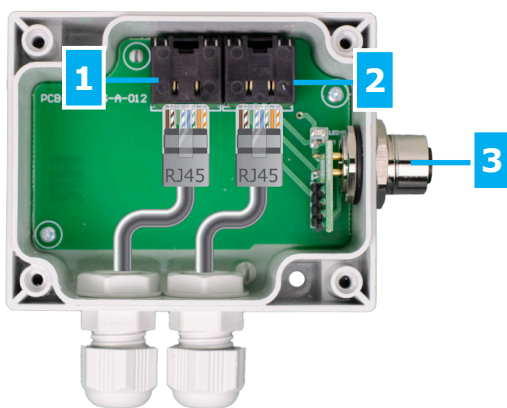
- Aplinkos ir dirvožemio drėmės stebėjimas ir kontrolė
- Dirvožemio drėgmės kiekio matavimas
- Išmani daržininkystė
- Žemės ūkio paskirtis, kad būtų išvengta perlaistymo

Standartai

- WEEE 2012/19/EC
- RoHS Direktyva 2011/65/EC
- EN IEC 63000: 2018 Elektrinių ir elektroninių gaminių įvertinimo atsižvelgiant į pavojingų medžiagų apribojimus techninė dokumentacija



Indikacija



1 - RJ45 rozetė



Pajunkite ryšio ir maitinimo laidą į lizdą

2 - RJ45 lizdas



3 - SWCSM-075 lizdas

Prijunkite Senteros dirvožemio drėgmės jutiklio laidą



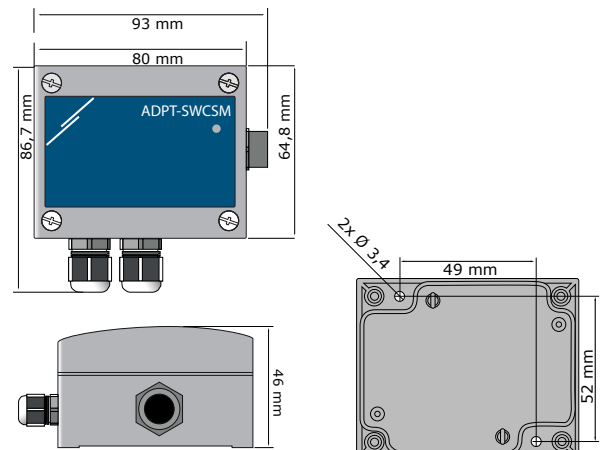
Pajungimo schema

RJ45 lizdas (Power over Modbus)

| | | |
|-------------|--------|---|
| Kontaktas 1 | 24 VDC | Maitinimo įtampa |
| Kontaktas 2 | | |
| Kontaktas 3 | A | Modbus RTU jungtis (RS485), signalas A |
| Kontaktas 4 | | |
| Kontaktas 5 | /B | Modbus RTU jungtis (RS485), signalas /B |
| Kontaktas 6 | | |
| Kontaktas 7 | GND | Įžeminimas, maitinimo įtampa |
| Kontaktas 8 | | |



Tvirtinimas ir išmatavimai



ADPT-SWCSM

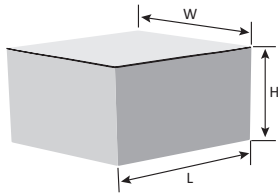
Adapterio dėžutė



Pasaulinės prekybos prekių numeriai (GTIN)

| | |
|----------|----------------|
| Pakuotė | ADPT-SWCSM-075 |
| Vienetas | 05401003017777 |

Pakuotė



| Gaminys | Pakuotė | Ilgis [mm] | Plotis [mm] | Aukštis [mm] | Neto svoris | Bruto svoris |
|------------|-------------------|------------|-------------|--------------|-------------|--------------|
| ADPT-SWCSM | Vienetas (1 vnt.) | 95 | 85 | 70 | 0,12 kg | 0,16 kg |

Preliminarios schemos

