

ADPT-SWCSM

Адаптер



ADPT-SWCSM - це адаптер для підключення датчика вологості ґрунту SWCSM-075 до мережі Modbus Sentera.

Головні характеристики

- Живлення 24 VDC, живлення через Modbus (PoM)
- Розетка для датчика вологості ґрунту Sentera типу SWCSM-075 з роз'ємом M12
- 2 роз'єми RJ45 для підключення до мережі Sentera
- Живлення вклучено – зелений LED
- Легка установка

Технічні характеристики

Вхід	2 роз'єми RJ45 для підключення до PoM Sentera		
Вхід	Розетка для 4-контактного роз'єму M12 - датчик SWCSM-075		
Ступінь захисту	Роз'єму		IP67
	Корпус		IP65
Оточуючі умови	Температура		-30—70 °C
	Відносна вологість		0—100 % rH



Застосування

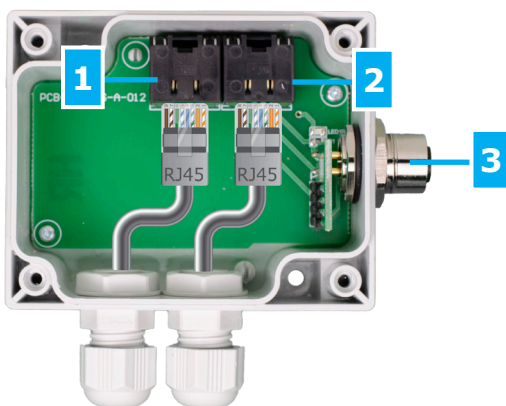
- Моніторинг та контроль навколишнього середовища та зрошення
- Вимірювання вологості середовища
- Розумне землеробство
- Сільськогосподарські програми для запобігання надмірного поливу

Норми

- WEEE 2012/19/EC
- RoHS Directive 2011/65/EC:
- EN IEC 63000:2018 Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect to the restriction of hazardous substances



Індикація



1 - роз'єм RJ45		Зв'язок Modbus RTU та живлення 24 VDC можна підключити через роз'єм RJ45
2 - Роз'єм RJ45		
3 - Розетка для SWCSM-075		Підключіть кабель датчика вологості ґрунту Sentera

Увага! Підключіть блок живлення 24 VDC лише до одного з роз'ємів RJ45! Підключення двох джерел живлення може призвести до короткого замикання!

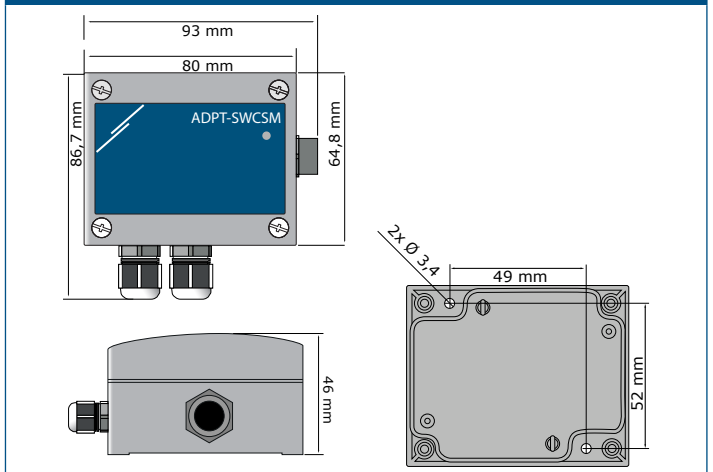
Схема підключення

Роз'єм RJ45 (живлення по Modbus)

Контакт 1	24 VDC	Живлення
Контакт 2		
Контакт 3	A	Modbus RTU, сигнал A
Контакт 4		
Контакт 5	/B	Modbus RTU, сигнал /B
Контакт 6		
Контакт 7	GND	Заземлення, напруга живлення
Контакт 8		



Розміри та кріплення



ADPT-SWCSM

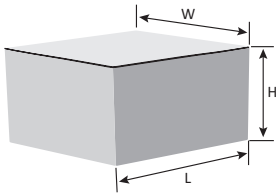
Адаптер



Міжнародні номери товарів (GTIN)

Упаковка	ADPT-SWCSM
Одиниця	05401003017777

Упаковка



Коди продукта	Упаковка	Довжина [мм]	Ширина [мм]	Висота [мм]	Вага нетто	Вага брутто
ADPT-SWCSM	Одиниця (1 шт.)	95	85	70	0,12 кг	0,16 кг

Приклад застосування

