



Principale

Gamma prodotto	Wiser
Nome abbreviato	S-meter
Tipo di prodotto o componente	Lettoce di consumi
Alimentazione	Alimentazione elettrica 5 V +/-5 %
Colore	Bianco (RAL 9003)
Attrezzature fornite	2x viti 1x gommino di tenuta 2x nastro adesivo 1 x cavo per estensione (con 2 m cavo) 2x sensore 50 A 1x sensore 80 A 1x set di etichette

Complementare

Tipo di misura	Alimentazione Consumo di energia
Tipo di connettore	4P4C connettore per 6 sensore
Tipo rete di comunicazione	Senza cavo 2,4 GHz, IEEE 802.15.4 radio
Tipo di comando	Modalità reporting veloce/normale con nero interruttore Scaricamento con arancione pulsante SET Reset manuale con arancione pulsante RESET
Funzione disponibile	Reset alle condizioni di fabbrica da collegamento senza cavo Riavvio da collegamento senza cavo Aggiornamento firmware automatico da collegamento senza cavo
Segnalazione locale	Arancione e verde LED per scaricamento Verde bandiera per basso livello batteria Verde bandiera per guasto di comunicazione
Materiale	PC (polycarbonato)
Tipo di fissaggio	Nastro adesivo Con viti
Supporto per montaggio	Montaggio a muro
Altezza	134 mm
Larghezza	75 mm
Profondità	44 mm

Ambiente

grado di protezione IP	IP2xC quando scatola chiusa IP2xC quando scatola aperta
umidità relativa	0...95%
altitudine di funzionamento	0...2000 m
temperatura ambiente di funzionamento	-15...40°C
temperatura di stoccaggio	-25...70°C
norme di riferimento	EN 61326: 2006 IEC 61010-1: 2001 Ed.2 EN 61010-1: 2001 Ed.2 EN 50581 : 2012 EN 62321 : 2008 ETSI EN 301 489-1
certificazioni prodotto	EMC direttiva 2004/108/EC Direttiva R&TTE 1999/5/EC Direttiva ecodesign 2009/125/EC Direttiva LVD 2006/95/EC Direttiva WEEE 2002/96/EC Direttiva batterie 2006/66/EC Direttiva RoHS 2011/65/EU

Le informazioni fornite in questo documento contengono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche delle prestazioni dei prodotti in esso riportati. Questa documentazione non è da intendersi come esaustiva e non deve essere usata per determinare l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per applicazioni specifiche dell'utente. È dovere di ogni utente o integratore eseguire la corretta e completa analisi dei rischi, valutazione e collaudo dei prodotti per quanto riguarda la specifica applicazione o uso. Né Schneider Electric S.p.A. né alcuna delle sue affiliate o consociate, possono essere ritenuti responsabili per l'uso improprio delle informazioni contenute nel presente documento.

Sostenibilità dell'offerta

Stato sostenibilità offerta

Prodotto non Green Premium