

Produktdetails

# INS-WM

## INS-WM Energie Analyzer



### Allgemeine Informationen

Typ	INS-WM
Bestellnummer	2CCG001171R0001
EAN	7612271516413
Beschreibung	INS-WM Energie Analyzer
Langbeschreibung	Das Wireless Mbus Modul kann werkzeuglos an die InSite Energiemonitoring Steuereinheit SCU200 montiert werden und wird zur Integration von Wireless Mbus Geräten wie Gas-, Wasser-, Strom und Wärmehzähler genutzt. Es können pro Modul bis zu 32 Geräte verbunden werden. Das Modul verfügt über eine interne Antenne sowie einem Anschluss für eine externe Antenne.

### Technische Daten

Normen	IEC 61010-1 IEC 61326-1
Produkt-Kompatibilität	SCU200
Typ Stromversorgung	0.5 W Bus System
Kommunikationsschnittstelle	InSite modular bus
Montageart	DIN-Rail
Anzahl Batterien	0

---

## Material Compliance

---

Konfliktmineralien-Berichtsvorlage (CMRT)	9AKK108468A3363
---	-----------------

---



---

## Umwelt

---

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -25 ... 60 °C
Schutzart	IP20
Höchstzulässige Betriebshöhenlage	2000 m

---



---

## Abmessungen

---

Breite	17.5 mm
Höhe	87 mm
Tiefe	65 mm
Gewicht	48.5 g

---



---

## Bestelldaten

---

Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	83 g
E-Nummer (Finnland)	6719029

---



---

## Zertifikate und Deklarationen

---

Konformitätserklärung - CE	9AKK108468A4680
----------------------------	-----------------

---



---

## Klassifizierungen

---

ETIM 8	EC002758 - Energiemanagement-Regler
ETIM 9	EC002758 - Energiemanagement-Regler
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2B
CN8	90303900

---

---

## Kategorien

---

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsgeräte → InSite Pro M Compact

