

Opis produktu

INS-E3

INS-E3 Energy meter module - 40mA



Ogólne informacje

Typ produktu	INS-E3
Kod zamówieniowy	2CCG001159R0001
Numer EAN	7612271516291
Opis katalogowy	INS-E3 Energy meter module - 40mA
Opis	INS-E3 is an energy meter module part of the InSite Energy Management System product range

Dane techniczne

Normy	IEC 61010-1 IEC 61326-1
Kompatybilność produktu	SCU200
Zakres napięć	0 - 277 V
Prąd znamionowy (I_n)	0 - 40 mA
Częstotliwość (f)	50 - 60 Hz
	0.7 W
Typ zasilania	Bus System
Interfejs komunikacyjny	InSite modular bus
Dokładność	Active energy 0.5% (@25 °C, PF=1)
Liczba faz	1 and 3-phase

Typ montażu	DIN-Rail
Liczba baterii	0

Material Compliance

Szablon raportowania CMRT	9AKK108468A3363
------------------------------	-----------------

Normy środowiskowe

Temperatura powietrza otoczenia	Eksplatacja -25 ... 60 °C
Stopień ochrony	IP20
Maksymalna wysokość montażu m.n.p.m	2000 m

Wymiary

Szerokość netto	17.5 mm
Wysokość netto	87 mm
Głębokość / długość netto	65 mm
Masa netto	52 g

Charakterystyka zamówienia

Jednostkowe opakowanie	box 1 sztuka
Waga opakowania brutto (poziom 1)	84 g
E-Numer (Finlandia)	6719027

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności UE	9AKK108468A4471
-------------------------	-----------------

Klasyfikacje

ETIM 8	EC002475 - Current value transformer
ETIM 9	EC002475 - Current value transformer
Kategoria WEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Business
CN8	90303900

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura modułowa na szynę DIN → InSite Pro M Compact

