



Produktdetails

INS-PS-1

INS-PS-1 Spannungsversorgung



Allgemeine Informationen

Typ	INS-PS-1
Bestellnummer	2CCG001160R0001
EAN	7612271516406
Beschreibung	INS-PS-1 Spannungsversorgung
Langbeschreibung	Das Spannungsversorgungsmodul kann werkzeuglos an die InSite Energiemonitoring Steuereinheit SCU200 montiert werden und versorgt diese mit 100-240 V AC. Über das Modul können bis zu 5 weitere Module sowie die Steuereinheit mit einer Leistung von 15 W versorgt werden.

Technische Daten

Normen	IEC 61010-1 IEC 61326-4
Produkt-Kompatibilität	SCU 200
Versorgungsspannung	110-350 Dc V 100-240 Ac+/-10% V
Bemessungsstrom (I _n)	0.18 A
Frequenz (f)	50 - 60 Hz
Signalart	InSite modular bus

Montageart	DIN-Schiene
Anzahl Batterien	0

Material Compliance

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

Umgebungsbedingungen

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

Abmessungen

Breite	17.5 mm
Höhe	87 mm
Tiefe	65 mm
Gewicht	77 g

Bestelldaten

Menge	Karton 1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	122 g
Verpackungseinheit 1	
E-Nummer (Finnland)	6719028

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	9AKK108468A4473
----------------------------	-----------------

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 → Energiemonitoringsystem InSite

