



Normen	IEC 61010 IEC 61010-1 IEC 61010-2-201 UL 61010 UL 61010-1 UL 61010-2-201 EN 61010-1 EN 61010-2-201 CAN/CSA C22.2 Nr. 61010-1-12 CAN/CSA C22.2 Nr. 61010-2-201 IEC 62974-1 IEC 61326-1 EN 61326-1 ETSI EN 301 489-1 ETSI EN 301 489-17 EN 301-893 EN 55032 CISPR 11 ETSI EN 300 328 IEEE 802.15.4 IEEE 802.11 a/b/g/n IEEE 802.3 af/at FCC CFR 47 Teil 15 Klasse A EN 62311 IEC 62311 ANSI C63.10 IEC 60945 EN 62974-1 DNVGL-GC-0339
Tiefe	70,2 mm
Höhe	93 mm
Breite	72 mm
Produktgewicht	181 g
Datenaufzeichnung	Datenprotokolle
Datenpuffer für die Veröffentlichung in der Cloud	1 Monat(e)
Funktion verfügbar	Integrierte Webseite für Konfiguration und Aktualisierung Diagnosefunktionen Diagnosebericht Diagnose der Kommunikation Energiemanagement Mit integriertem Webserver Firmware-Update Konfiguration der Sicherung/Wiederherstellung Konfigurierbares Ereignis Ereignisprotokollierung
Produktspezifische Anwendung	Drahtloses Netzwerksystem von Schneider Electric
Topologie	Getrenntes Ethernet-Netzwerk Geschaltetes Ethernet-Netzwerk
Webdienste	HTTPS-Server SFTP-Veröffentlichung (CSV / JSON) HTTPS publication (CSV / JSON)
Kommunikationsdienst	Geräteprofil für Webdienste (DPWS) Modbus TCP-Client Modbus TCP-Server SNTP-Client DHCP-Klient DHCP-Server
Inbetriebnahme-Schnittstelle	EcoStruxure Power Commission Desktop EcoStruxure Power Commission Web (für die Integration von Drittgeräten) Webseite
Echtzeituhr	Mit RTC-Batteriesatz Ohne jegliche Benutzerkalibrierung
Zeitsynchronisationsprotokoll	NTP SNTP
Kompatible Produktfamilie	EcoStruxure Spezialist für Einrichtungen EcoStruxure Gebäudebetrieb EcoStruxure Strombetrieb EcoStruxure Experte für Stromüberwachung EcoStruxure Anlageberater EcoStruxure Energie-Drehscheibe EcoStruxure Ressourcen-Berater

## Montage

Relative Luftfeuchtigkeit	5...95 %
Schutzart (IP)	IP40 (Vorderseite) IP20 (Gehäuse)
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-25...70 °C bei < 2.000 m -25...60 °C bei 2.000 - 4.000 m
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...85 °C
Verschmutzungsgrad	3
Betriebshöhe	0 - 4000 m

## Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	8,800 cm
VPE 1 Breite	9,000 cm
VPE 1 Länge	11,000 cm
VPE 1 Gewicht	265,000 g
VPE 2 Art	S03
VPE 2 Menge	27
VPE 2 Höhe	30,000 cm
VPE 2 Breite	30,000 cm
VPE 2 Länge	40,000 cm
VPE 2 Gewicht	7,782 kg

## Nachhaltigkeit

Green Premium-Status	Продукт Green Premium
REACH-Verordnung	 <a href="#">REACH-Deklaration</a>
EU-RoHS-Richtlinie	Съвместим с изключенията
RoHS-Ausnahmeinformationen	 Да
China RoHS-Verordnung	 <a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
Veröffentlichung von Umweltinformationen	 <a href="#">Produktumweltprofil</a>
Kreislaufwirtschaftsprofil	 <a href="#">Entsorgungsinformationen</a>
WEEE	Продуктът трябва да се депонира на пазарите на Европейския съюз след събиране на определени отпадъци и никога да не се озовава в кофи за отпадъци

## Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung	18 Monate
----------------	-----------