

Eaton (Installation) Energiemesssensor +ext. Sensor CEMU-01/03

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6510444
EAN	4015081332588
Hersteller	Eaton (Installation)
Hersteller-ArtNr	136476
Hersteller-Typ	CEMU-01/03
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Bussystem-Energiemanagement



Technische Informationen

Bussystem KNX
Bussystem KNX-Funk
Bussystem Funkbus
Bussystem LON
Bussystem Powernet
Andere Bussysteme
Funk bidirektional
Ausführung
Anschlussart
Blindleistung
Zulassung nach PTB
S0 Impulsschnittstelle
Tarifumschaltung
Genauigkeitsklasse

Eaton (Installation) Energiemesssensor +ext.

Sensor CEMU-01/03 Bussystem Funkbus, Bussystem Powernet, Andere Bussysteme ohne, Funk bidirektional, Ausführung sonstige, Anschlussart direkt, S0 Impulsschnittstelle ohne, Genauigkeitsklasse 0, Der "Energiemesssensor mit externem Sensor" wird dazu eingesetzt, um die im PV-Inverter umgesetzte Solarenergie zu erfassen und diese in weiterer Folge zur Anzeige an den Room-Manager mit "Energiemanagementfunktion" zu übermitteln.

Dieser Gerätetyp wird für größere Leistungen von 15 W-23 kW verwendet.

Dabei werden Strom, Spannung, Wirkleistung und elektrische Energie ermittelt.

Der externe Sensor des Energiemessensors wird über die Ausgangsleitung, vorzugsweise am Einspeisepunkt in die elektrische Anlage, gesteckt.

Eingebaut wird das Gerät in der Schalter-, Abzweig- oder Installationsdose.

Gerät ist nicht geeicht, daher nicht für Abrechnungszwecke geeignet!

[Eaton \(Installation\) Energiemesssensor +ext. Sensor CEMU-01/03 online kaufen](#)

