

## 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](#)

