



## Übereinstimmungserklärung

Die nachfolgenden Richtlinien sind mit dieser Erklärung abgedeckt:

Richtlinie zur elektromagnetischen Verträglichkeit 2014/30/EU	X
Niederspannungsgeräte-Richtlinie 2014/35/EU	X
RoHS-Richtlinie 2011/65/EU, geändert durch 2015/863/EU	X
Ökodesign-Richtlinie 2009/125/EG	X

Die nachfolgenden Produkte sind von dieser Erklärung betroffen:

### OE Electrics Referenz

### Beschreibung

#### PACE

Eine modulare Einheit auf Basis von Aluminium-Strangpressprofilen mit "QikFit"-Steckdosenmodulen für 230V Wechselstrom und/oder DC USB-Schnellladung, mit abnehmbarem Netzkabel sowie optionalen Daten- und AV-Steckdosen und -Leitungen, die für den Einsatz auf Bürotischen und ähnlichen kommerziellen Anwendungen vorgesehen ist.

Die Grundlage, auf derer die Übereinstimmung erklärt wird:

Ich, der Unterzeichnende, erkläre hiermit, dass die oben genannten Produkte, die von OE Electrics Ltd hergestellt werden, den Anforderungen der oben genannten EU-Richtlinien entsprechen, indem sie alle oder einen Teil der folgenden Standards erfüllen, die für die für die Gerätekonfiguration gelten:

**IEC 60884-1:2002+A1:2006+A2:2013** Stecker und Steckdosen für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke  
**IEC 62368-1:2014** AV-, Informations- und Kommunikationstechnik - Sicherheit  
**EN IEC 61204-3:2018** Niederspannungsnetzteile DC-Ausgang - EMC  
**EN IEC 63000:2018** RoHS-Bewertung von elektrischen und elektronischen Produkten  
**(EU) 2019/1782** Ökodesign-Anforderungen für externe Stromversorgungen.

Die technischen Unterlagen, die erforderlich sind, um nachzuweisen, dass das Produkt die Anforderungen dieser Richtlinien erfüllt, wurden zusammengestellt und stehen den zuständigen Vollzugsbehörden zur Einsicht zur Verfügung.

Das CE Gütesiegel wurde dem hier identifizierten Produkt erstmalig im folgenden Jahr verliehen

2021

Gezeichnet \_\_\_\_\_

Legitimation: Technischer Direktor

Name: Tim Hobbs

Datum: 28. Juni 2022



**service - quality - safety**