



## Übereinstimmungserklärung

Die nachfolgenden Richtlinien sind mit dieser Erklärung abgedeckt:

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

Die nachfolgenden Produkte sind von dieser Erklärung betroffen:

### OE Electrics Referenz

### Beschreibung

#### **PUMA/PLATEAU**

Ein Kunststoffgehäuse mit 230V Wechselstrom und/oder DC USB Ladebuchsen, sowie optionalen Schaltern und Datenbuchsen mit zugehörigen Leitungen, bestimmt für den Einbau und die Verwendung in Büromöbeln und ähnlichen Anwendungen. Die Standardversion Puma hat einen optionalen Steckdosenrahmen aus Kunststoff und die Plateau-Version einen Stahlrahmen.

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:

<b>EN61204-3:2018</b>	Niederspannungsnetzteile DC-Ausgang - EMC
<b>BS5733:2010 + A1:2014</b>	Spezifikation für allgemeine Anforderungen an elektrische Baugruppen
<b>IEC 60884-1:2002+A1:2006+A2:2013</b>	Stecker und Steckdosen für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke
<b>IEC 62368-1:2014</b>	AV- und IT-Ausrüstung Sicherheitsanforderungen
<b>EN IEC 63000:2018</b>	RoHS-Bewertung von elektrischen und elektronischen Produkten

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

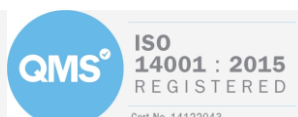
2009

Gezeichnet \_\_\_\_\_

Legitimation: Technical Director

Name: Tim Hobbs

Datum: 22 August 2022



**service - quality - safety**