

## EU Konformitätserklärung



KEBA AG  
 Gewerbepark Urfahr  
 4041 Linz  
 AUSTRIA

Dokument-Nr. 97908/CE/4

Wir bestätigen, dass das (die) nachfolgend bezeichnete(n) Produkt(e)

Artikelname: **KeContact P30**

Varianten: **Mat.Nr.:**

97908	97920	97932	98106	98134	98147	98157
97909	97921	97933	98107	98134	98148	98158
97910	97922	97934	98108	98135	98149	99559
97911	97923	97935	98109	98138	98149	99561
97912	97924	97936	98125	98139	98150	100215
97913	97925	97937	98127	98140	98151	100216
97914	97926	97938	98128	98141	98152	100217
97915	97927	98101	98129	98142	98153	101227
97916	97928	98102	98130	98143	98153	101266
97917	97929	98103	98131	98144	98154	101267
97918	97930	98104	98132	98145	98155	-
97919	97931	98105	98133	98146	98156	-

den Schutzbestimmungen folgender europäischer Richtlinie(n) entspricht/entsprechen:

- **EU-Richtlinie über die elektromagnetische Verträglichkeit 2014/30/EU**
- **EU Richtlinie für elektrische Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen 2014/35/EU**

Die im Produkt optional verbauten RFID, WLAN und GSM Module entsprechen folgender europäischer Richtlinie:

- **EG Richtlinie über Funkanlagen und Telekommunikationsendeinrichtungen 1999/5/EG**

Weiter bestätigen wir für die bezeichneten Produkte die Einhaltung der Anforderungen der folgenden europäischen Richtlinie:

- **Richtlinie zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten 2011/65/EU**

### Wichtige Hinweise:

Bei einer nicht mit uns abgestimmten Änderung des (der) Produkt(e) verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.

Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit der genannten Richtlinie, beinhaltet jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften.

Die Sicherheitshinweise der mitgelieferten Produktdokumentation sind zu beachten.

## EU Konformitätserklärung

Die Übereinstimmung mit der Richtlinie 2014/30/EU wird durch die Einhaltung der anwendbaren Bereiche folgender harmonisierter europäischer Normen nachgewiesen:

- EN 61000-6-2:2005
- EN 61000-6-3:2007 + A1:2011
- EN 61000-3-11:2000
- EN 61000-3-12:2011

Die Übereinstimmung mit der Richtlinie 2014/35/EU wird durch die Einhaltung der anwendbaren Bereiche folgender harmonisierter europäischer Normen nachgewiesen:

- EN 61851-1:2011
- EN 61439-1:2011

Die Übereinstimmung mit der Richtlinie 2011/65/EG wird durch die Einhaltung der anwendbaren Bereiche folgender harmonisierter europäischer Normen nachgewiesen:

- EN 50581:2012

Die Übereinstimmung mit der Richtlinie 1999/5/EG wird durch die Einhaltung der anwendbaren Bereiche folgender harmonisierter europäischer Normen nachgewiesen:

- EN 300 330-2 V1.5.1
- EN 301 511 V9.0.2
- EN 301 489-1 V1.9.2
- EN 301 489-3 V1.6.1
- EN 301 489-7 V1.3.1
- EN 50364:2010
- EN 62311:2008

## EU Konformitätserklärung

Ladestation – Nomenklatur	
<b>KC-P30 – E S 2 4 00 0 0 - 0 0 0 -XX</b> <i>I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII</i>	
<i>I</i> Grundtype	KC-P30 KeContact, P30
<i>II</i> Grundvariante	E Europa
<i>III</i> Schnittstelle	S Ladebuchse C Ladekabel
<i>IV</i> Bauart Schnittstelle	1 Typ 1 2 Typ 2 acc. EN 62196-2 S Typ 2 mit Shutter
<i>V</i> Bemessungsstrom	1 13 A 2 16 A 3 20 A 4 32 A
<i>VI</i> Kabel	00 kein Kabel 01 4 m Kabel 04 6 m Kabel
<i>VII</i> Elektronik	0 e-series 1 b-series 2 c-series B x-series C x-series + GSM
<i>VIII</i> Elektrik	2 3-phasig mit DC Fehlerstromerkennung
<i>IX</i> Engergieähler	0 nicht bestückt E Energieähler
<i>X</i> X2 Funktionalität	0 Schaltkontakt
<i>XI</i> Autorisierung	0 keine Autorisierung R RFID K Keyswitch
<i>XII</i> Kundenoption	xx optional für individuelle, nicht CE-relevante Kundenausführungen

Linz, 29.09.2016  
Ort, Datum

  
 Dipl.-Ing. Gerhard Ensinger  
 Director Development Center

