



**EG- Konformitätserklärung**  
**EC Declaration of conformity**

(nach EN ISO/IEC 17050-1)

**ipf electronic gmbh**  
 Kalver Str. 25 - 27  
 D-58515 Lüdenscheid

Erklärt hiermit, dass folgendes Produkt:  
 hereby declares that the following product:

- Typbezeichnung: OE1260V1
- Type name: OE1260V1
- Produktgruppe: 101 Hochleistungslichtschranken und Verstärker
- product group: 101 high performance through-beam sensors and amplifiers

Mit den nachfolgend aufgeführten Normen und Richtlinien übereinstimmen.  
 Coincide with the following standards and directives.

- **Richtlinie** **2014/30/EU**
- **Directive** **2014/30/EC**
- **Richtlinie** **2011/65/EU**
- **Directive** **2011/65/EC**

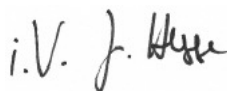
<b>Dokument-Nr.:</b> <b>Document-Nr.:</b>	<b>Titel:</b> <b>Title:</b>	<b>Datum:</b> <b>Date:</b>
<b>DIN EN 61000-6-2</b>	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 6-2: Fachgrundnormen - Störfestigkeit für Industriebereiche Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 6-2: Generic standards - Immunity for industrial environments	2006
<b>DIN EN 61000-6-3</b>	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 6-3: Fachgrundnormen - Störaussendung für Wohnbereich, Geschäfts- und Gewerbebereiche sowie Kleinbetriebe Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 6-3: Generic standards - Emission standard for residential, commercial and light-industrial environments	2011



Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Normen und Richtlinien, beinhaltet jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften. Sicherheitshinweise und Betriebsanleitungen sind zusätzlich zu beachten. Diese Erklärung wird verantwortlich für den Hersteller oder seinen Bevollmächtigten abgegeben durch:

This declaration certifies the compliance with the relevant standards and guidelines, but implies no warranty of properties. Safety instructions and user manuals are to be considered additionally. This statement is made for the manufacturer or his authorized representative presented by

Lüdenscheid, 19.03.2019



Jörg Hesse  
Qualitätsmanager  
Qualitymanager

