

EU-/EG- KONFORMITÄTS- ERKLÄRUNG

EU/EC DECLARATION OF CONFORMITY

DECLARATION UE/CE DE CONFORMITE

Hersteller:

Manufacturer:

Constructeur:

Leuze electronic GmbH + Co. KG
In der Braike 1, PO Box 1111
73277 Owen, Germany

Produktbeschreibung:
Lichtschanke Typ * 92/3 * Ex

Description of product:
**Photoelectric Sensor type *
92/3 * Ex**

Description de produit:
**Capteur photoélectrique type *
92/3 * Ex**

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.


La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant.

Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union:


The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union applicable:

Kennzeichnung Gas / Staub:

 II 2G Ex ia IIC T6 Gb

Marking for gas / dust:

/  II 2D Ex ia IIIC T 80 °C Db

Marquage gaz / poussière:

Angewandte EU-/EG-
Richtlinie(n):
2014/34/EU
2014/30/EU
2011/65/EU

Applied EU/EC Directive(s):
2014/34/EU
2014/30/EU
2011/65/EU

Directive(s) UE/CE
appliquées:
2014/34/UE
2014/30/UE
2011/65/UE

Angewandte harmonisierte Normen / Applied harmonized standards / Normes harmonisées appliquées:

EN IEC 60947-5-2: 2020
IEC 60079-11:2011

EN IEC 60079-0:2018
EN 60079-11: 2012

IEC 60079-0:2017

Angewandte technische Spezifikationen / Applied technical specifications / Spécifications techniques appliquées:

2014/30/EU veröffentlicht: 29.03.2014, EU-Amtsblatt Nr. L 96/79-106; 2014/30/EU published: 29.03.2014, EU-Journal No. L 96/79-106; 2014/30/UE publié: Journal EU n° L 96/79-106
2014/34/EU veröffentlicht: 29.03.2014, EU-Amtsblatt Nr. L 96/309-356; 2014/34/EU published: 29.03.2014, EU-Journal No. L 96/309-356; 2014/34/UE publié: Journal EU n° L 96/309-356

01.06.2022

Datum / Date / Date



Oliver Bunz
Head of Project Management Product Center
Binary Switching Sensors



Manuel Frey
Product Manager Product Center
Binary Switching Sensors