

## 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:  
**Reflexions-Lichttaster mit  
Hintergrundausblendung  
HRT96M/P-\*Ex**

Description of product:  
**Diffuse reflection light scanner  
with background suppression  
HRT96M/P-\*Ex**

Description de produit:  
**Détecteur avec élimination de  
l'arrière-plan HRT96M/P-\*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  
Harmonisierungsrechts-  
vorschriften 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 3G Ex ec IIB T4 Gc

Marking for gas / dust:

/  II 3D Ex tc IIIC T70°C Dc

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  
EN IEC 60079-7:2015+A1:2018  
IEC 60079-31:2013

EN IEC 60079-0:2018  
IEC 60079-7:2017


IEC 60079-0:2017  
EN 60079-31: 2014

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