

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:

Description of product:

Description de produit:

Sicherheits-Radarsystem LBK SBV für den Personenschutz, Sicherheitsbauteil nach 2006/42/EG Anhang IV, bestehend aus Sensor LBK SBV-01, LBK SBV201, LBK SBV205 und Controller LBK ISC BUS PS, LBK ISC100E-F, LBK ISC-02, LBK ISC-03, LBK ISC110E-P, LBK ISC110E-F, LBK ISC110E, LBK ISC110

Safety Radar System LBK SBV for personnel protection, safety component in acc. with 2006/42/EC annex IV, consisting of Sensor LBK SBV-01, LBK SBV201, LBK SBV205 and Controller LBK ISC BUS PS, LBK ISC100E-F, LBK ISC-02, LBK ISC-03, LBK ISC110E-P, LBK ISC110E-F, LBK ISC110E, LBK ISC110

Safety Radar System LBK SBV pour la protection des personnes, Element de securite selon 2006/42/CE annexe IV
No serie voir plaques signalétiques

Seriennummer siehe Typschild

Serial-No. see name plate

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:

Angewandte EU-/EG-Richtlinie(n):

Applied EU/EC Directive(s):

Directive(s) UE/CE appliquées:

2006/42/EG
2014/53/EU
2015/863

2006/42/EC
2014/53/EU
2015/863

2006/42/CE
2014/53/UE
2015/863

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

EN ISO 13849-1:2015
EN 61000-6-2:2019
ETSI EN 301 489-3 V2.1.1:2019
ETSI EN 305 550-2 V1.2.1:2014

EN ISO 13849-2:2012
EN 61326-3-1:2017
IEC 61010-1:2010 + A1:2019
EN 62311:2020

EN 62061:2021
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2019
ETSI EN 305 550-1 V1.2.1:2014

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

IEC EN 61508:2010

EN 61496-1:2013

IEC TS 62998-1:2019

Leuze electronic GmbH + Co. KG
In der Braike 1, 73277 Owen/Germany

General Partner:
Leuze electronic Geschäftsführungs-GmbH

USt-IdNr. DE145912521
WEEE-Reg.-Nr. DE 32276143

Registered office Owen
Register court Stuttgart, HRA 230712

Registered office Owen
Register court Stuttgart, HRB 230550

Only our current Terms of Sale
and Delivery shall apply

P +49 7021 573-0, F +49 7021 573-199
info@leuze.com, www.leuze.com

Managing Directors:
Xaverius Hamers (Chairman),
Dr. Klaus-Henning Grönzin, Helge Held

Notified Body

TÜV Italia, Gruppo TÜV SÜD, Viale Fulvio Testi, 280/6, 20126 Milano, Italia, TÜV IT 094823MAC405B
Dokumentationsbevollmächtigter ist der genannte Hersteller, Kontakt: quality@leuze.de.
Authorized for documentation is the stated manufacturer, contact: quality@leuze.de.
Autorisé pour documentation est le constructeur déclaré, contact: quality@leuze.de

06.10.2023

Datum / Date / Date



Gerhard Willuweit
Head of Project Management Safety



Rolf Brunner
Senior Safety Expert

Leuze electronic GmbH + Co. KG
In der Braike 1, 73277 Owen/Germany

Registered office Owen
Register court Stuttgart, HRA 230712

P +49 7021 573-0, F +49 7021 573-199
info@leuze.com, www.leuze.com

General Partner:
Leuze electronic Geschäftsführungs-GmbH

Registered office Owen
Register court Stuttgart, HRB 230550

Managing Directors:
Xaverius Hamers (Chairman),
Dr. Klaus-Henning Grönzin, Helge Held

USt-IdNr. DE145912521
WEEE-Reg.-Nr. DE 32276143

Only our current Terms of Sale
and Delivery shall apply