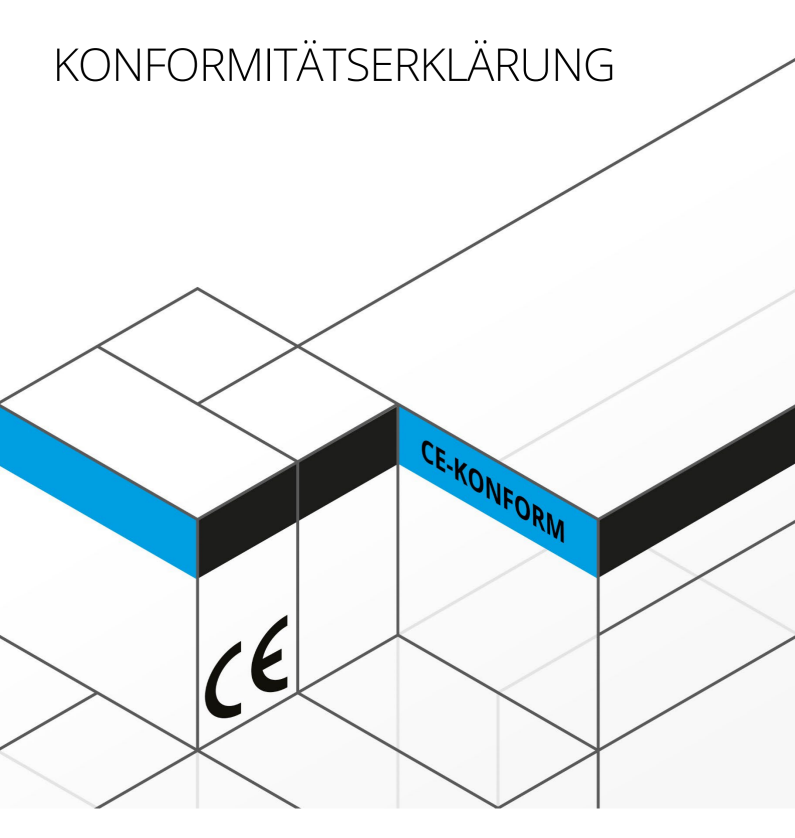
ECLIPSE ERSCHÜTTERUNGSSENSOR



Eclipse____



CE KONFORMITÄTSERKLÄRUNG:





in alleiniger Verantwortung, dass das nachfolgende bezeichnete Gerät aufgrund seiner Konzipierung und Bauart, sowie in der von uns gebrachten Ausführung den einschlägigen, grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen der EG-Richtlinien entspricht.

BEZEICHNUNG DES GERÄTES:

Erschütterungssensor DC510

ANGEWANDTE HARMONISIERENDE NORMEN:

EN 300 220-2 V3.1.1:2017 EN 301 489-1 V2.2.3:2019 EN 301 489-3 V2.1.1:2019 EN 50663:2017 EN 62479:2010 EN 60950-1 :2006/A2 :2013 EN IEC 62368-1:2020/A11:2020

EINSCHLÄGIGE EG-RICHTLINIEN:

2014/30/EU – Elektromagnetische Verträglichkeit (EMC) 2014/35/EU –Niederspannungs-Richtlinie LVD 2014/53/EU - Funkanlagenrichtlinie 2011/65/EU – RoHS II

Ort: Sinsheim
Datum: 04.10.2022

Maik Röseler, Geschäftsführer