

# EU-Konformitätserklärung



Wir **SEA Schliess-System AG** erklären in alleiniger Verantwortung, dass die folgenden Produkte gemäss den aufgeführten Normen konform sind.

Bezeichnung	Typ
SEA-OSS Connector	69.530.00.00.00.99

Die genannten Geräte erfüllen die grundlegenden Anforderungen der:

2014/30/EU	Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit (Neufassung) (26. Februar 2014)
2014/53/EU	Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die Bereitstellung von Funkanlagen auf dem Markt und zur Aufhebung der Richtlinie 1999/5/EG (16. April 2014)

Die Konformität der Geräte, die Gegenstand dieser Erklärung sind, wurde in Anwendung der folgenden technischen Normen und Vorschriften bewertet:

EN 301 489-1 V2.2.3	ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services Part 1: Common technical requirements
EN 301 489-3 V2.1.2	ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services Part 3: Specific conditions for Short-Range Devices (SRD)
EN 300 328 V2.2.2	Wideband transmission systems; Data transmission equipment operating in the 2,4 GHz band
EN 301 489-17 V3.2.5	ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services; Part 17: Specific conditions for Broadband and Wideband Data Transmission Systems
EN 300 220-1 V3.1.1	Short Range Devices (SRD) operating in the frequency range 25 MHz to 1 000 MHz; Part 1: Technical characteristics and methods of measurement
EN 300 220-2 V3.1.1	Short Range Devices (SRD) operating in the frequency range 25 MHz to 1 000 MHz; Part 2: Harmonised Standard covering the essential
EN 300 330 V2.1.1	Short Range Devices (SRD); Radio equipment in the frequency range 9 kHz to 25 MHz and inductive loop systems in the frequency range 9 kHz to 30 MHz

**SEA-Schliess-Systeme AG**  
Lätternweg 30  
CH-3052 Zollikofen

**Christian Berger**  
Abteilungsleiter Entwicklung

Zollikofen, 08.12.2023