

Bescheinigung
Nr. **IFA 2201222**
vom 28.11.2022

EG-Baumusterprüfbescheinigung

Name und Anschrift des
Bescheinigungsinhabers:
(Auftraggeber) Klinger & Born GmbH
In den Schlangenäckern 5
64395 Brensbach



Produktbezeichnung: **Elektronisches Bremsgerät**

Typ: ASB 16, ASB 20

Prüfgrundlage:
- DIN EN ISO 19085-1:2021-07
- DIN EN ISO 13849-1:2016-06
- DIN EN ISO 13849-2:2013-02

Zugehöriger Prüfbericht: Nr. 2022 22558 / 6130 vom 23.11.2022

Weitere Angaben: Die elektronischen Bremsgeräte ASB 16 und ASB 20 erfüllen die Anforderungen der DIN EN 19085-1 an elektrische / elektronische Bremssysteme komplexer Bauart.

Die Bremsfunktion erfüllt die Anforderungen an PL b gemäß DIN EN ISO 13849-1 und es werden zusätzlichen Maßnahmen zur Fehlererkennung getroffen.

Das geprüfte Baumuster entspricht den einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 2006/42/EG (**Maschinen**).

Diese Bescheinigung ist gültig bis: **27.11.2027**

Weiteres über die Gültigkeit, eine Gültigkeitsverlängerung und andere Bedingungen regelt die Prüf- und Zertifizierungsordnung.


Dr. rer. nat. Peter Paszkiewicz
Leiter der Prüf- und Zertifizierungsstelle


M. Sc. Christian Werner
Fachzertifizierer