

Zertifikat

Nr. BS3.20170626.134319 V1.2

Die TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG bestätigt hiermit

Bender GmbH & Co. KG

Londorfer Straße 65
35305 Grünberg
Deutschland

elektrotechnische Messgeräte der Serien
**isoHV42x, AGH42x, isoHV52x, isoRW42x und
VMx420**

die Erfüllung der Anforderungen der nachfolgenden Normen

DIN EN 45545-2:2016

- Einbauort Innen und Außen
- Gefährdungsstufe 1 - 3 (HL 1 - 3)

Bei der Installation im Schienenfahrzeug sind bei Anwendung der Gruppierungsregel (DIN EN 45545-2:2016, Kap. 4.3) die brennbare Massen gem. Anlage (Variantenliste) dieses Zertifikates zu beachten.

Zertifizierungsprogramm Brandschutz (SEB-ZE-SEECERT-VA-320-40, Rev. 6.0/04.19)

Grundlage der Zertifizierung ist der Bericht Nr.
BS3.20170626.134319 V1.2 vom 23.02.2022.

Gültig bis: 21.12.2027
Aktenzeichen: 8121010375

Hamburg, 21.12.2022

Tobias Nelke
(Leiter Zertifizierungsstelle)

