

EU Konformitätserklärung EU Declaration of Conformity

Wir / We

HIMA Paul Hildebrandt GmbH Albert-Bassermann-Straße 28 68782 Brühl, Germany

erklären in eigener Verantwortung, dass die folgenden Produkte declare under our sole responsibility that the following products

H 4011 / H 4012

Schaltverstärker Switching Amplifier

basierend auf den folgenden EU harmonisierten Normen based on the following EU harmonized standards

EN 61000-6-2:2005

EN 61000-6-4:2007 + A1:2011

EN 60079-0:2012 + A11:2013

EN 60079-11:2012

EN 60079-15:2010

mit den grundlegenden Anforderungen der folgenden Richtlinien übereinstimmen: are in conformity with the applicable essential requirements of the following Directives:

EMV - Richtlinie / EMC Directive 2014/30/EU
ATEX - Richtlinie / ATEX Directive 2014/34/EU

Kennzeichnung / Marking

(Ex ia] IIC

(H 4011)

(H 4012)

🖾 II 3 G Ex nA nC IIC T4 Gc

Die technische Dokumentation wird vom Hersteller bereitgestellt. The technical documentation is available from the manufacturer.

Die Übereinstimmung der Produkte nach Richtlinie 94/9/EG wurde bescheinigt durch: The conformity of the products with the Directive 94/9/EC has been certified by:

TÜV Product Service GmbH (ID 0123) Ridlerstraße 65, 80339 München

EG Baumusterprüfbescheinigung Nr./EC Type-Examination Certificate No.: EX5 99 07 19183 029 X

Brühl, 2020-07-02

Dr. Alexander Horch

ppa. Ppa A. Heel

Vice President Research, Development & Product Management

Peter Holub

Head of Development Quality Assurance

P. Wolnb

Conf_HIMA_H4011_H4012_ATEX_D_E.docx