





von Bauteilen und Systemen of Components and Systems

Inhaber der Anerkennung / Holder of the Approval

EH Europe GmbH Baarerstrasse 18 6300 ZUG **SCHWEIZ** 

Anerkennungs-Nr. / Approval No.

Anzahl der Seiten / No. of pages

gültig vom (TT.MM.JJJJ) / valid from (dd.mm.yyyy)

gültig bis (TT.MM.JJJJ) / valid until [dd.mm.yyyy)

G 106042

16.04.2020

15.04.2024

Gegenstand der Anerkennung / Subject of the Approval

Wartungsfreie Blei-Batterie/ Maintenance-free lead acid battery genesis NP12-12 / NP12-12FR

Verwendung / Use

in Gefahrenmeldeanlagen in Alarm Systems

Anerkennungsgrundlagen / Basis of the Approval

VdS 2102:2001-07 VdS 2110:2017-09 VdS 2344:2014-07

Köln, den 14.04.2020

Leiter der Zertifizierungsstelle /

Die Anerkennung umfasst nur das angegebene Bauteil/System in der zur Prüfung eingereichten Ausführung

- mit den Bestandteilen nach Anlage 1,
- dokumentiert in den technischen Unterlagen nach Anlage 2,
- zur Verwendung in den angege benen Einrichtungen der Brandschutz-und Sicherungstechnik.

Bei der Anwendung des Gegenstandes der Anerkennung sind die Hinweise nach Anlage 3 zu beachten.

Das Zertifikat darf nur unverändert und mit sämtlichen Anlagen vervielfältigt werden. Alle Änderungen der Voraussetzungen für die Anerkennung sind der VdS-Zer-tifizierungsstelle – mitsamt den erforderlichen Unterlagen – unverzüglich zu übermitteln.

This Approval is valid only for the specified component/system as submitted for testing

- together with the parts listed in enclosure 1
- documented in the technical documents according to enclo-
- for the use in the specified fire protection and security installations.

When using the subject of the approval the notes of enclosure 3 shall be observed.

This certificate may only be reproduced in its present form without any modifications including all enclosures. All changes of the underlying conditions of this approval shall be reported at once to the VdS certification body including the required documentation.

VdS Schadenverhütung GmbH Amsterdamer Str. 174 D-50735 Köln

Ein Unternehmen des Gesamtverbandes der Deutschen Versicherungswirtschaft e.V. (GDV), durch die DAkkS akkreditiert als Zertifizierungsstelle für Produkte in den Bereichen Brandschutz und Sicherungstechnik

A company of the German Insurance Association (GDV) accredited by DAkkS as certification body for fire protection and security products



Geschäftsführer / Managing Director

Dr. Reinermann

Head of Certification Body



## Anlage / Enclosure 1

## Seite / Sheet 1

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 106042 vom/ dated 14.04.2020

# Der Gegenstand der Anerkennung umfasst folgende Bestandteile. The subject of the approval comprises the following parts.

Bezeichnung des Gegenstandes Description of Subject	Typ Type	Kenn-Nr. des Inhabers Holder's Registration No.	Anerkennungsnr Approval No.
Wartungsfreie Blei-Batterie Nennspannung: 12 V Nennkapazität (C <sub>20</sub> ): 12 Ah - Standard Ausführung - Flammhemmende Ausführung (Flame Retardant)	genesis NP12-12 genesis NP12-12FR		
Maintenance-free lead acid battery Nominal voltage: 12 V Nominal capacity (C <sub>20</sub> ): 2.1 Ah - Standard version - FR version (Flame-retardant)	genesis NP12-12 genesis NP12-12FR		



## Anlage / Enclosure 2

## Seite / Sheet 1

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 106042 vom/ dated 14.04.2020

Der Gegenstand der Anerkennung wird durch folgende Unterlagen beschrieben. The subject of the approval is described by the following documents.

Art der Unterlage Type of Document	Kennzeichnung der Unterlage Identification of document	Datum Date	Seiten Pages
Produktkatalog	genesis NP, RANGE SUMMARY, EN-NP-RS-002	02/2005	4
Technisches Datenblatt	genesis NP, NP12-12 EN-NP12-12-01	10/2002	1
Technisches Datenblatt (Batterie-Kennzeichnung)	genesis NP12-12	23.06.2006	1



## Anlage / Enclosure 3

Seite / Sheet 1

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 106042 vom/ dated 14.04.2020

Hinweise für die Anwendung des Gegenstandes der Anerkennung nach Anlage 1. Instructions for the application of the subject of approval (see enclosure 1).

Die Batterie darf nicht in gasdichte Gehäuse eingesetzt werden.

It is not permitted to use the battery in gas-sealed housings.