

Anerkennung

von Bauteilen und Systemen

Approval

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 106045	4	01.08.2021	31.07.2025

Gegenstand der Anerkennung
Subject of the Approval

Wartungsfreie Blei-Batterie/
Maintenance-free lead acid battery
genesis NP38-12R / NP38-12RFR

Verwendung
Use

in Gefahrenmeldeanlagen
in Alarm Systems

Anerkennungsgrundlagen
Basis of the Approval

VdS 2102:2020-09
VdS 2110:2017-09
VdS 2344:2014-07

Köln, den 25.05.2021

Reinermann
Geschäftsführer
Managing Director

i. V. Grundmann
Leiter der Zertifizierungsstelle
Head of Certification Body

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 angegebenen Einrichtungen der Brand- schutz- 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-Zertifizierungsstelle – 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 enclosure 2
- 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
Zertifizierungsstelle
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





zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 106045 vom/ dated 25.05.2021

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 ₂₀): 38 Ah - Standard Ausführung - Flammhemmende Ausführung	genesis NP38-12R genesis NP38-12FR		
Maintenance-free lead acid battery Nominal voltage: 12 V Nominal capacity (C ₂₀): 38 Ah - Standard version - Flame retardant version	genesis NP38-12R genesis NP38-12FR		



zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 106045 vom/ dated 25.05.2021

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, NP38-12R EN-NP38-12R-01	08/2005	1
Technisches Datenblatt (Batterie-Kennzeichnung)	genesis NP38-12	23.06.2006	1
Product catalog	genesis NP, RANGE SUMMARY, EN-NP-RS-002	02/2005	4
Data sheet	genesis NP, NP38-12R EN-NP38-12R-01	08/2005	1
Data sheet (battery label)	genesis NP38-12	23.06.2006	1



Anlage / Enclosure 3

Seite / Sheet 1

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 106045 vom/ dated 25.05.2021

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.