

Anerkennung

von Bauteilen und Systemen



Approval

of Components and Systems

Inhaber der Anerkennung
Holder of the Approval

Le Long Vietnam Co., Ltd.
Cum Cong Nghiep Duc My, XA Duc Hoa Dong, Huyen
Duc Hoa
81999 LONG AN
VIETNAM

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 104002	4	25.02.2020	24.02.2024

Gegenstand der Anerkennung
Subject of the Approval

Wartungsfreie Blei-Batterie
LONG WP2.2-12 / WP2.2-12V0

Verwendung
Use

in Gefahrenmeldeanlagen

Anerkennungsgrundlagen
Basis of the Approval

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

Köln, den 21.02.2020

Dr. Reiner Mann
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 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-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 104002 vom/ dated 21.02.2020

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 ₂₀): 2,2 Ah Gehäuse-Ausführungen: - Standard Gehäuse (Standard case) - Flammwidriges Gehäuse (Flame retardant case)	LONG WP2.2-12 LONG WP2.2-12V0		



zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 104002 vom/ dated 21.02.2020

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
Technisches Datenblatt	LONG WP2.2-12, 031016-1F	03.10.2016	1
Technisches Datenblatt	LONG WP2.2-12V02, 031016-1F	03.10.2016	1
Datenblatt Kennzeichnung	WP2.2-12 (Label)	10.07.2014	1
Datenblatt Kennzeichnung	LONG-250102974 WP2.2-12V0 (Label)	10.07.2014	1
Technisches Datenblatt	LONG-250106874		
Technisches Datenblatt	Description of date code system	20.05.2011	1
Technisches Datenblatt	WP2.3-12 (Drawing list and table of plates)	22.05.2003	1
Konstruktionszeichnung	60-M1A0014-01, V0	26.09.2011	1
Konstruktionszeichnung	WP1.9-12		
Konstruktionszeichnung	60-M2A0029-01, NAP	26.09.2011	1
Konstruktionszeichnung	WP1.9-12		
Konstruktionszeichnung	64-A1A0045-01, Cast Modul	18.03.2011	1
Konstruktionszeichnung	NP2.3-12		
Konstruktionszeichnung	64-A1A0045-02, Cast Modul	18.03.2011	1
Konstruktionszeichnung	NP2.3-12		
Konstruktionszeichnung	64-A2A0044-01, Cast Modul	18.03.2011	1
Konstruktionszeichnung	NP2.3-12		
Konstruktionszeichnung	64-1AA0044-02, Cast Modul	18.03.2011	1
Konstruktionszeichnung	NP2.3-12		



Anlage / Enclosure 3

Seite / Sheet 1

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 104002 vom/ dated 21.02.2020

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.