

# Anerkennung Approval



von Bauteilen und Systemen  
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 119025	4	01.09.2023	31.08.2027

Gegenstand der Anerkennung / Subject of the Approval

Wartungsfreie Blei-Batterie/ Maintenance-free lead acid  
battery  
LONG WPS2.3-12 / WPS2.3-12V0

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 14.06.2023

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 angege-  
benen Einrichtungen der Brand-  
schutz- und Sicherheitstechnik.

Bei der Anwendung des Gegen-  
standes der Anerkennung sind  
die Hinweise nach Anlage 3 zu  
beachten.

Das Zertifikat darf nur unverän-  
dert und mit sämtlichen Anlagen  
ervielfältigt werden. Alle Ände-  
rungen der Voraussetzungen für  
die Anerkennung sind der VdS-Zer-  
tifizierungsstelle – mitsamt den  
erforderlichen Unterlagen – unver-  
züglich 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 enco-  
sure 2
- for the use in the specified fire  
protection and security instal-  
lations.

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

This certificate may only be repro-  
duced in its present form without  
any modifications including all  
enclosures. All changes of the un-  
derlying 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 Gesamt-  
verbandes der Deutschen Ver-  
sicherungswirtschaft e.V. (GDV),  
durch die DAkkS akkreditiert als  
Zertifizierungsstelle für Produkte  
in den Bereichen Brandschutz  
und Sicherheitstechnik

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





zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 119025 vom/ dated 14.06.2023

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.
<p>Wartungsfreie Blei-Batterie Nennspannung: 12 V Nennkapazität (C<sub>20</sub>): 2,3 Ah</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Gehäuse ABS UL94 HB, Flachsteckkontakt 4,8 mm oder 6,3 mm (Faston Tab 187 or 250)</li><li>- Gehäuse ABS UL94 V-0, Flachsteckkontakt 4,8 mm oder 6,3 mm (Faston Tab 187 or 250)</li></ul> <p>Maintenance-free lead acid battery Nominal voltage: 12 V Nominal capacity (C<sub>20</sub>): 2,3 Ah Design standard:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Housing ABS UL94 HB, Flat plug contact 4,8 mm or 6,3 mm (Faston TAB 187 or 250)</li><li>- Housing ASB UL94 V-0, Flat plug contact 4,8 mm or 6,3 mm (Faston Tab 187 or 250)</li></ul>	<p>LONG WPS2.3-12</p> <p>LONG WPS2.3-12V0</p> <p>LONG WPS2.3-12</p> <p>LONG WPS2.3-12V0</p>		



zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 119025 vom/ dated 14.06.2023

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	WPS2.3-12V0, 280319-1A	28.03.2019	1
Technisches Datenblatt	WPS2.3-12, 100523-1B	10.05.2023	1
Technisches Datenblatt	Material part list	19.08.2019	1
Technisches Datenblatt	WPS2.3-12 / WPS2.3-12V0		
Technisches Datenblatt	Production date code	22.08.2019	1
	LONG WPS2.3-12		
Technisches Datenblatt (Label)	WPS2.3-12	02.08.2019	1
Technisches Datenblatt (Label)	WPS2.3-12V0	02.08.2019	1
Konstruktionszeichnung	60-M3A0020-01, REV. 1 (Top Lid) WP1.9-12	07.12.2017	1
Konstruktionszeichnung	60-M1A0027-01, REV. 1 (V0) WP2.6-12	17.10.2015	1
Konstruktionszeichnung	60-M2A0029-01 NAP (WP1.9-12)	15.11.2018	1
Konstruktionszeichnung	64-A1A0309-01 Cast Mould (NP- 2.6A) Rev.01	22.03.2022	2
Konstruktionszeichnung	64-A2A0253-01 Cast Mould (NP- 2.6A) Rev.02	29.08.2022	2



**Anlage / Enclosure 3**

**Seite / Sheet 1**

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 119025 vom/ dated 14.06.2023

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