

# Anerkennung



## von Bauteilen und Systemen

### Inhaber der Anerkennung

Battery-Kutter GmbH & Co. KG  
Robert-Koch-Str. 19a  
22851 Norderstedt

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.

Anerkennungs-Nr. /	Anzahl der Seiten /	gültig vom (TT.MM.JJJJ)	gültig bis (TT.MM.JJJJ)
G 122031	4	22.08.2022	21.08.2026

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.

### Gegenstand der Anerkennung

Wartungsfreie Blei-Batterie  
SB12-40 / SB12-40V0

VdS Schadenverhütung GmbH  
Amsterdamer Str. 174  
D-50735 Köln

### Verwendung

in Gefahrenmeldeanlagen

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

### Anerkennungsgrundlagen

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

Köln, den 19.08.2022

Dr. Reiner Mann  
Geschäftsführer

i. V. Grundmann  
Leiter der Zertifizierungsstelle





zur Anerkennungsnummer G 122031 vom 19.08.2022

Der Gegenstand der Anerkennung umfasst folgende Bestandteile.

Bezeichnung des Gegenstandes	Typ	Kenn-Nr. des Inhabers	Anerkennungsnr
<p>Wartungsfreie Blei-Batterie Nennspannung: 12 V Nennkapazität (C<sub>20</sub>): 40 Ah</p> <p>Ausführungen: - Gewindeeinsatz M6 - Gewindeeinsatz M6 FR Gehäuse (flame retardant)</p>	<p>SB 12-40 SB 12-40V0</p>		

zur Anerkennungsnummer G 122031 vom 19.08.2022

Der Gegenstand der Anerkennung wird durch folgende Unterlagen beschrieben.

Art der Unterlage	Kennzeichnung der Unterlage	Datum	Seiten
Datenblatt	SB 12-40	27.05.2022	2
Datenblatt	SB 12-40V0	19.05.2022	2
Technische Zeichnung (Silkscreen)	SB 12-40	18.08.2022	1
Technische Zeichnung (Silkscreen)	SB 12-40V0	18.08.2022	1
Materialliste	Material list LP12-38	05.07.2011	1
Technische Zeichnung	JB-13AH-01	05.07.2011	1
Technische Zeichnung	JB-13AH-02	05.07.2011	1
Technische Zeichnung	WK-12V38-01	05.07.2011	1
Technische Zeichnung	WK-12V38-02	05.07.2011	1
Technische Zeichnung	WK-12V38-03	05.07.2011	1
Technische Zeichnung	JD-DJM1245-01	05.07.2011	1
Technische Zeichnung	CP-DJM-1238A-05	05.07.2011	1
Technische Zeichnung	CP-DJM-1238A-00	05.07.2011	1
Technische Zeichnung	CP-DJM-1238A-01	05.07.2011	1
Technische Zeichnung	YX-DJM1238A-01	05.07.2011	1



**Anlage 3**

**Seite 1**

zur Anerkennungsnummer G 122031 vom 19.08.2022

Hinweise für die Anwendung des Gegenstandes der Anerkennung nach Anlage 1.

Die Batterie darf nicht in gasdichte Gehäuse eingesetzt werden.