

Anerkennung



von Bauteilen und Systemen

Inhaber der Anerkennung

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

Anerkennungs-Nr. /	Anzahl der Seiten /	gültig vom (TT.MM.JJJJ)	gültig bis (TT.MM.JJJJ)
G 116081	4	04.11.2020	03.11.2024

Gegenstand der Anerkennung

Wartungsfreie Blei-Batterie
SB12-65S / SB12-65SV0

Verwendung

in Gefahrenmeldeanlagen

Anerkennungsgrundlagen

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

Köln, den 18.05.2020

Dr. Reinermann

Geschäftsführer

I. V. Grundmann

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 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.

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





zur Anerkennungsnummer G 116081 vom 18.05.2020

Der Gegenstand der Anerkennung umfasst folgende Bestandteile.

Bezeichnung des Gegenstandes	Typ	Kenn-Nr. des Inhabers	Anerkennungsnr
Wartungsfreie Blei-Batterie Nennspannung: 12 V Nennkapazität (C ₂₀): 65 Ah Ausführungen: - Standard-Gehäuse - FR Gehäuse (flame-retardant)	SB12-65S SB12-65SV0		



zur Anerkennungsnummer G 116081 vom 18.05.2020

Der Gegenstand der Anerkennung wird durch folgende Unterlagen beschrieben.

Art der Unterlage	Kennzeichnung der Unterlage	Datum	Seiten
Technisches Datenblatt	Specification SB12-65S (SV0)	13.02.2020	2
Datenblatt Kennzeichnung	(Battery Label) SB12-65S	07.05.2020	1
Datenblatt Kennzeichnung	(Battery Label) SB12-65SV0	08.05.2020	1
Technisches Datenblatt	Date Code Interpretation	04/2020	1



Anlage

Seite 1

zur Anerkennungsnummer G 116081 vom 18.05.2020

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

Die Batterie darf nicht in gasdichte Gehäuse eingesetzt werden.