

Anerkennung



von Bauteilen und Systemen

Inhaber der Anerkennung

Link GmbH
Bahnhofsallee 59 - 61
35510 Butzbach-Ostheim

Anerkennungs-Nr. /	Anzahl der Seiten /	gültig vom [TT.MM.JJJJ]	gültig bis [TT.MM.JJJJ]
G 187002	5	02.09.2022	01.09.2026

Gegenstand der Anerkennung

Verteiler
V 10 DAD

Verwendung

in Einbruchmeldeanlagen der Klasse C

Anerkennungsgrundlagen

VdS 2110:2017-09
VdS 2116:2008-06
VdS 2166:2008-06
VdS 2344:2014-07

Köln, den 11.07.2022

Dr. Reiner Mann

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 187002 vom 11.07.2022

Der Gegenstand der Anerkennung umfasst folgende Bestandteile.

Bezeichnung des Gegenstandes	Typ	Kenn-Nr. des Inhabers	Anerkennungsnr
Verteiler ap in folgenden Ausführungen: - Verteiler ap bestehend aus: - Kunststoffgehäuse oder - Kunststoffgehäuse - Platine mit Lötanschlüssen - Verteiler ap bestehend aus: - Kunststoffgehäuse oder - Kunststoffgehäuse - Platine mit Lötsteckanschlüssen - Verteiler ap bestehend aus: - Kunststoffgehäuse oder - Kunststoffgehäuse - Platine mit LSA-Anschlüssen - Verteiler ap bestehend aus: - Kunststoffgehäuse oder - Kunststoffgehäuse - Platine mit LSA-Anschlüssen - Verteiler ap bestehend aus: - Kunststoffgehäuse oder - Kunststoffgehäuse - Platine mit Schraubanschlüssen - Verteiler ap bestehend aus: - Kunststoffgehäuse oder - Kunststoffgehäuse - Platine mit Schraubanschlüssen und Summer - Verteiler ap bestehend aus: - Kunststoffgehäuse oder - Kunststoffgehäuse - Platine mit Schraubanschlüssen - Verteiler ap bestehend aus:	V 10 DAD LV 10 DAD LV 10 D LD 10 D LV 10 DAD LSV 10 DAD LV 10 D LD 10 D LSV 10 DAD LSA 4 DAD 10 LV 10 D LD 10 D LSA 4 DAD 10 LSA 8 DAD 10 LV 10 D LD 10 D LSA 8 DAD 10 SV 10 DAD LV 10 D LD 10 D SV 10 DAD SV 10 DAD-S LV 10 D LD 10 D SV 10 DAD-S SVE 10 DAD LV 10 D LD 10 D SVE 10 DAD FKV 10 DAD		

zur Anerkennungsnummer G 187002 vom 11.07.2022

Der Gegenstand der Anerkennung umfasst folgende Bestandteile.

Bezeichnung des Gegenstandes	Typ	Kenn-Nr. des Inhabers	Anerkennungsnr
<ul style="list-style-type: none"> - Kunststoffgehäuse oder - Kunststoffgehäuse - Platine mit Federklemm-anschlüssen (WAGO) - Verteiler ap bestehend aus: - Kunststoffgehäuse oder - Kunststoffgehäuse - Platine mit LSA-Anschlüssen - Verteiler ap bestehend aus: - Kunststoffgehäuse oder - Kunststoffgehäuse - Platine mit Schraubanschlüssen - Verteiler ap bestehend aus: - Kunststoffgehäuse oder - Kunststoffgehäuse - Platine mit Federklemm-anschlüssen (WAGO) 	<ul style="list-style-type: none"> LV 10 D LD 10 D FKV 10 DAD LSA 10 D-4M LV 10 D LD 10 D LSA 10 D-4M SV 10 D-4M LV 10 D LD 10 D SV 10 D-4M FKV 10 D-4M LV 10 D LD 10 D FKV 10 D-4M 		

zur Anerkennungsnummer G 187002 vom 11.07.2022

Der Gegenstand der Anerkennung wird durch folgende Unterlagen beschrieben.

Art der Unterlage	Kennzeichnung der Unterlage	Datum	Seiten
Technische Beschreibung	KV 10 DAD	12.07.1991	6
Konstruktionszeichnungen:			
- Boden	LV 10	14.06.1996	1
- Deckel	LV 10	14.06.1996	1
Datenblatt	DG 2C - B 1 LB	12.07.1991	1
Montageanleitung	LSV 10 DA D	03.1997	1
Montageanleitung	SV 10 DA D	03.1997	1
Montageanleitung	SVE 10 DA D	03.1997	1
Stückliste	LSV 10 DA D	31.05.1996	1
Stückliste	SV 10 DA D	13.06.1996	1
Stückliste	SVE 10 DA D	13.06.1996	1
Konstruktionszeichnung	Leiterplatte bestückt LSV 10 DA D	31.05.1996	1
Konstruktionszeichnung	Leiterplatte bestückt für SV 10 DA D	13.06.1996	1
Konstruktionszeichnung	Leiterplatte bestückt für SVE 10 DA D	13.06.1996	1
Lageplan, Gehäuse LD 10 kpl.	53008	23.11.2004	1
Konstruktionszeichnungen:			
- LD 10 Boden	53108	23.11.2004	1
- LD 10 Deckel	53108	23.11.2004	1
- LD 10 Unterbaurahmen mit Abstütz.	53108	23.11.2004	1
- LD 10 Unterbaurahmen ohne Abstütz.	53108	23.11.2004	1



Anlage 3

Seite 1

zur Anerkennungsnummer G 187002 vom 11.07.2022

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

Keine