



zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. H 110001 vom/ dated 19.03.2014

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>Gefahrenwarnzentrale bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Metallgehäuse</li> <li>- Energieversorgung mit Kunststoffgehäuse und Leiterplatte</li> <li>- Leiterkarte mit der Softwareversion 3.1</li> <li>- Bedienteil bestehend aus Kunststoffgehäuse, Leiterkarte und Transponder</li> <li>- Funkschnittstelle/ Hub bestehend aus Kunststoffgehäuse und Leiterkarte</li> </ul> <p>Funk-Türkkontaktsender ap groß bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kunststoffgehäuse</li> <li>- Leiterplatte</li> <li>- 2 Batterien (Mignon)</li> <li>- Magnet im Kunststoffgehäuse</li> </ul> <p>Funk-Türkkontaktsender ap klein bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kunststoffgehäuse</li> <li>- Leiterplatte</li> <li>- Batterie</li> <li>- Magnet im Kunststoffgehäuse</li> </ul> <p>Funk-Türkkontaktsender up bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kunststoffgehäuse</li> <li>- Leiterplatte</li> <li>- Batterie</li> <li>- Magnet im Kunststoffgehäuse</li> </ul>	<p>ICP-EZM2-EU</p> <p>ICP-EZPS</p> <p>IUI-EZ1</p> <p>ISW-BHB1-WX</p> <p>ISW-BMC1-S135X</p> <p>LR6AA</p> <p>ISW-BMC1-M82X</p> <p>CR2</p> <p>ISW-BMC1-R135X</p> <p>CR2</p>		

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. H 110001 vom/ dated 19.03.2014

 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.
Funk-Schalt einrichtung bestehend aus: - Kunststoffgehäuse - Leiterplatte - 2 Batterien Funk-akustischer Glasbruchmelder bestehend aus: - Kunststoffgehäuse - Leiterplatte - 2 Batterien Funk-Infrarotbewegungsmelder bestehend aus: - Kunststoffgehäuse mit Fresslinse - Leiterplatte - 4 Batterien Funkdualmelder bestehend aus: - Kunststoffgehäuse mit Fresslinse - Leiterplatte - 6 Batterien Funk-Internsignalgeber bestehend aus: - Kunststoffgehäuse mit Schallgeber - Leiterplatte - 4 Batterien  Funk- Signalgeber (Innenbereich)	ISW-BKF1-H5X   CR2032 ISW-BGB1-SAX   LR6AA ISW-BPR1-W13PX   LR6AA ISW-BDL1-W11PKX   LR6AA ISW-BSR1-WX   LR6AA   ISW-BSR1-WIX		



zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. H 110001 vom/ dated 19.03.2014

 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
Technische Unterlagen Einbruchmelderzentrale mit Bedienteil			
Installationshandbuch	F01U025199B	2006	80
Kurzanleitung	1619781515	2009	10
Technisches Handbuch	AS-OT-de-55_4998145962_05	2006	24
Technische Kurzbeschreibung		29.03.2010	2
Konstruktionszeichnungen: - Kunststoffgehäuse, Zentralenplatine	F01U002553	27.10.2005	1
- Gehäuse, Deckel	F01U035187	08.10.2008	1
- Gehäuse, Boden	F01U035131	20.07.2007	1
Blockschaltbild	AF01U004808 Rev.B	19.01.2005	1
Stromlaufplan, ICP-EZM1-NA	F01U001348	16.09.2005	3
Stückliste	F01u001348c.1st	22.09.2005	4
Layout und Bestückungsplan		22.09.2005	9
Konstruktionszeichnung, Layout und Bestückungsplan, Deckelkontakt	F01U001379	22.03.2005	8
Stückliste, Deckelkontakt	F01u003527_01	29.05.2007	1
Konstruktionszeichnungen Bedienteil:			
- Sichtschutz	F01U003391	15.03.2005	1
- Deckel	F01U003394	17.06.2005	1
- Boden	F01U003508	15.03.2005	1
Layout und Bestückungsplan, Bedienteil	F01U001343	15.09.2005	16
Stromlaufplan, Bedienteil	STR-F01U002780	12.10.2007	2
Stückliste, Bedienteil	F01u002780_02.1st	12.10.2007	4
Technische Unterlagen Energieversorgung			
Konstruktionszeichnung,	F01U002364	17.10.2008	1

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. H 110001 vom/ dated 19.03.2014

 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
Energieversorgungsgehäuse, Boden			
Blockschaltbild, Energieversorgung	AF01U004816 Rev.B	19.01.2005	1
Stromlaufplan, Energieversorgung	STR-F01U001631	11.07.2008	1
Stückliste	STR-F01u001631_2.1st	11.07.2008	1
Layout und Bestückungsplan		30.03.2005	9
Bohrplan	F01U001630	16.03.2005	1
Technische Unterlagen Funkschnittstelle/ Hub, ISW- BHB1-WX			
Montageanleitung	T3366983435	03.09.2009	4
Bildmontageanleitung	F01U500915C	2006	2
Blockdiagramm	AF01U500914 Rev:B	02.09.2004	1
Schaltbild	STR-F01U077931 Rev.01	11.12.2007	1
Bestückungs- und Layoutpläne	F01U064011 Rev. 01	26.01.2007	10
Schaltbild, 869 BSTM	STR-F01U077895 Rev.01	11.12.2007	1
Bestückungs- und Layoutpläne	F01U024659 Rev-D	09.03.2007	14
Datenblatt, Drehschalter		29.03.2010	4
Datenblatt, Schalter SDS		29.03.2010	1
Darstellung, Gehäuseboden	F01U080797 Ver.05	27.03.2008	1
Zeichnung, Gehäuseboden	F01U078509 Ver.01	27.03.2008	1
Zeichnung, Gehäusedeckel	499854746 Ver.03	27.03.2008	1
Zeichnung, Gehäusedeckel	F01U078510 Ver.04	27.03.2008	1
Zeichnung, Anzeigenfenster	499854745 Ver.02	26.03.2006	1
Aufkleber	000-4998148569 Rev.F	05.08.2003	1
Aufkleber	A47603 Rev.E	26.10.2001	1
Aufkleber	A4998122470 Rev.C	16.10.2003	1
Aufkleber	F01U000582 Ver.02	06.03.2007	1
Aufkleber	A4998148110 Rev.E	22.05.2006	1
Technische Unterlagen Funk- Türkontaktsender ap groß, ISW-			

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. H 110001 vom/ dated 19.03.2014

 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
BMC1-S135X			
Montageanleitung	T6013270539	05.10.2009	4
Bildmontageanleitung	F01U500909C	2006	2
Stückliste	062106SKI	29.03.2010	2
Schaltbild	4998154682 Rev.B	06.02.2006	1
Bestückungs- und Layoutpläne	4998154683 Rev-B	06.02.2006	11
Schaltbild	C4998153025 Rev.B	25.05.2005	1
Bestückungs- und Layoutpläne	C4998153026 Rev-C	06.12.2005	14
Datenblatt, Reedschalter MK 15-BV50305	MQC-1031	19.09.2001	1
Datenblatt, Reedschalter GR501	R12476	09.09.2002	2
Datenblatt, Deckelkontakt TL1105C F160Q	D310004	22.08.2001	1
Darstellung, Gehäuse	F01U005462 Rev.F	17.05.2006	1
Konstruktionszeichnung, Deckel	4998154954 Rev.G	24.05.2006	1
Konstruktionszeichnung, Boden	4998154955 Rev.E	19.05.2006	2
Konstruktionszeichnung, Abdeckung	4998154952 Rev.C	24.10.2005	1
Zeichnung, Magnetgehäuseboden	4998154959 Rev.C	24.10.2005	1
Zeichnung, Magnetgehäusedeckel	4998154960 Rev.C	24.10.2005	1
Technische Unterlagen Funk- Türkkontaktsender ap klein, ISW- BMC1-M82X			
Montageanleitung	T6009052427	05.10.2009	4
Bildmontageanleitung	F01U011876D	2006	2
Stückliste	082906SKI	29.03.2010	2
Blockdiagramm		01.03.2007	1
Schaltbild	F01U011988	06.08.2006	1
Bestückungs- und Layoutpläne	F01U011888 Rev-D	15.08.2008	13
Datenblatt, SMD- Reedschalter		29.03.2010	1
Zeichnung, Gehäuseboden	F01U012390 Rev.B	05.05.2006	1

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. H 110001 vom/ dated 19.03.2014

 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
Zeichnung, Gehäusedeckel	F01U012389 Rev.C	30.05.2006	1
Zeichnung, Gehäusedeckel	F01U012394 Rev.C	30.05.2006	1
Zeichnung, Anzeigenfenster	F01U012388 Rev.B	05.05.2006	1
Zeichnung, Magnetgehäuseboden	F01U012396 Rev.B	05.05.2006	1
Zeichnung, Magnetgehäusedeckel	F01U012397 Rev.B	05.05.2006	1
Aufkleber	000-4998148569 Rev.F	05.08.2003	1
Aufkleber	A4998105682 Rev.D	03.03.2003	1
Aufkleber	AF01U024661 Rev.B	11.01.2006	1
Aufkleber	AF01U024660 Rev.B	11.01.2006	1
Aufkleber	F01U012193 Ver02	03.05.2007	1
Aufkleber	A4998148110 Rev.E	22.05.2006	1
Technische Unterlagen Funk- Türkontaktsender up, ISW- BMC1-R135X			
Montageanleitung	T3260507531	03.09.2009	2
Bildmontageanleitung	F01U011878D	2006	2
Stückliste	082806SKI	29.03.2010	2
Blockdiagramm		17.01.2006	1
Schaltbild	F01U011989 Rev.B	25.03.2005	1
Bestückungs- und Layoutpläne	F01U012079 Rev-B	29.03.2006	13
Datenblatt, Reedschalter MK 15-BV50305	MQC-1031	19.09.2001	1
Datenblatt, Reedschalter GR501	R12476	09.09.2002	2
Datenblatt, Deckelkontakt ALPS		29.03.2010	6
Konstruktionszeichnung, Gehäuse	4998132097 Rev.D	04.04.2005	1
Konstruktionszeichnung, Deckel	4998132096 Rev.C	23.03.2005	1
Konstruktionszeichnung, Magnethalter	4998132098 Rev.C	08.12.2004	1
Aufkleber	A4998122470 Rev.C	16.10.2003	1
Aufkleber	F01U012194 Ver02	03.05.2007	1

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. H 110001 vom/ dated 19.03.2014

 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
Aufkleber	AF01U024660 Rev.B	11.01.2006	1
Aufkleber	A4998148110 Rev.E	22.05.2006	1
Aufkleber	AF01U009451 Rev.C	08.07.2005	1
Technische Unterlagen Funk-Schaltanlage, ISW-BKF1-H5X			
Montageanleitung	T2806097419	03.09.2009	4
Bildmontageanleitung	F01U001565C	2006	2
Stückliste	102808SKI	29.03.2010	2
Blockdiagramm	AF01U012166 Rev:B	11.10.2005	1
Schaltbild	F01U500897 Rev.B	09.12.2005	1
Bestückungs- und Layoutpläne	F01U500898 Rev-B	09.12.2005	15
Datenblatt, Drucktaster KMR		29.03.2010	3
Aufkleber	000-4998148569 Rev.F	05.08.2003	1
Aufkleber	A43692 Rev.D	05.02.2001	1
Aufkleber	F01U000690 Ver.03	29.05.2007	1
Aufkleber	A4998148110 Rev.E	22.05.2006	1
Technische Unterlagen Funk-Infrarotbewegungsmelder ISW-BPR1-W13PX			
Montageanleitung	T2806092043	03.09.2009	4
Bildmontageanleitung	F01U500908C	2006	2
Blockdiagramm	AF01U500906 Rev:B	21.02.2005	1
Stückliste	073107SKI	29.03.2010	2
Schaltbild, IR- Melder	4998152593 Rev.C	14.06.2006	1
Bestückungs- und Layoutpläne, Dualmelder	4998152594 Rev. C	15.06.2006	12
Schaltbild, Übertragungseinheit	C4998153026 Rev.C	25.03.2005	1
Bestückungs- und Layoutpläne, Übertragungseinheit	C4998153026 Rev-D	06.12.2005	14
Datenblatt, Deckelkontakt DG Serie		29.03.2010	2
Darstellung, Gehäuse	4998152584 Rev.B	20.06.2005	1

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. H 110001 vom/ dated 19.03.2014

 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
Konstruktionszeichnung, Deckel	4998152588 Rev.B	20.06.2005	1
Darstellung, Batteriehalter	F01U008694 Rev.B	20.06.2005	1
Konstruktionszeichnung, Boden	4998152587 Rev.C	27.10.2005	1
Technische Unterlagen			
Funkdualmelder, ISW-BDL1-W11PKX			
Montageanleitung	T3260496395	03.09.2009	4
Bildmontageanleitung	F01U500901-02	2007	2
Blockdiagramm	AF01U500899 Rev:B	29.05.2008	1
Schaltbild, Dualmelder	STR-4998153838 Rev.C	24.01.2007	1
Bestückungs- und Layoutpläne, Dualmelder	4998153839 Rev. 03	18.10.2007	12
Schaltbild, Übertragungseinheit	C4998153025 Rev.B	25.03.2005	1
Bestückungs- und Layoutpläne, Übertragungseinheit	C4998153026 Rev-D	08.02.2007	14
Schaltbild, Mikrowelle	F01U030555 Rev.B	19.12.2006	1
Bestückungs- und Layoutpläne, Mikrowelle	F01U030554 Rev.B	22.08.2006	9
Schaltbild, Mikrowelle	F01U009297 Rev.B	13.10.2006	1
Bestückungs- und Layoutpläne, Mikrowelle	F01U009298 Rev.B	10.10.2005	10
Aufkleber	A4998122470 Rev.C	16.10.2003	1
Aufkleber	A4998152596 Rev.C	08.08.2005	1
Aufkleber	A4998148110 Rev.E	22.05.2006	1
Konstruktionszeichnung	F01U033095 Rev.B	14.11.2006	1
Abdeckung			
Gerätekenzeichnung, ISW-BDL1-W11PGX	4998155096 V02	03.05.2007	1
Gerätekenzeichnung, ISW-BDL1-W11PHX	F01U013691 V02	03.05.2007	1
Gerätekenzeichnung, ISW-BDL1-W11PKX	F01U026127 V02	03.05.2007	1
Technische Unterlagen Funk-			

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. H 110001 vom/ dated 19.03.2014

 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
Internsignalgeber			
Montageanleitung	T2806086667	03.09.2009	2
Bildmontageanleitung	F01U009265C	2006	2
Stückliste	052307SKI	29.03.2010	3
Schaltbild	4998154756 Rev.B	13.10.2005	1
Bestückungs- und Layoutpläne	4998154757 Rev.B	13.10.2005	12
Schaltbild, Übertragungseinheit	C4998153025 Rev.B	25.03.2005	1
Bestückungs- und Layoutpläne, Übertragungseinheit	C4998153026 REV-C	09.12.2005	14
Datenblatt, Deckelkontakt DG Serie		29.03.2010	2
Technische Unterlagen Funk- Signalgeber (Innenbereich, Ak.) ISW-BSR1-WIX			
Montageanleitung	T5656847627	03.09.2009	2
Bildmontageanleitung	F01U132671-01	2009	2
Stückliste	051809SKI	29.03.2010	1
Schaltbild	C4998153025 Rev.B	25.03.2005	1
Bestückungs- und Layoutpläne	C4998153026 REV-D	08.02.2007	14
Technische Unterlagen Funk- potentialfreier Ausgang ISW- BRL1-WX			
Montageanleitung	T2806088203	03.09.2009	2
Bildmontageanleitung	F01U009264C	2006	2
Stückliste	041007SKI	29.03.2010	3
Schaltbild	4998154754 Rev.B	13.10.2005	1
Bestückungs- und Layoutpläne	4998154755 Rev.B	13.10.2005	12
Schaltbild, Übertragungseinheit	C4998153025 Rev.B	25.03.2005	1
Bestückungs- und Layoutpläne, Übertragungseinheit	C4998153026 REV-C	06.12.2005	14
Datenblatt, Deckelkontakt DG Serie		29.03.2010	2
Allgemeine Unterlagen			



zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. H 110001 vom/ dated 19.03.2014

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
Kennzeichnungsvorschlag Kennzeichnung, VdS-Home	F01U030327	29.03.2010 10.05.2010	1 1



Anlage / Enclosure 3

Seite / Sheet 1

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. H 110001 vom/ dated 19.03.2014

Hinweise für die Anwendung des Gegenstandes der Anerkennung nach Anlage 1.  
Instructions for the application of the subject of approval (see enclosure 1).

1. Es muss sichergestellt sein, dass der scharf geschaltete Bereich nicht betreten werden kann.
2. Das Gerät entspricht der Umweltklasse II.