

Anerkennung

von Bauteilen und Systemen

Approval

of Components and Systems



Inhaber der Anerkennung
Holder of the Approval

Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Platz 1
70839 Gerlingen

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 Brand- 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.

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 enclosure 2
- for the use in the specified fire protection and security installations.

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

This certificate may only be reproduced in its present form without any modifications including all enclosures. All changes of the underlying conditions of this approval shall be reported at once to the VdS certification body including the required documentation.

VdS Schadenverhütung GmbH
Zertifizierungsstelle
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

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

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 195065	4	08.08.2017	07.08.2021

Gegenstand der Anerkennung
Subject of the Approval

Überfallmelder/ Hold-up detector
ND 100

Verwendung
Use

in Einbruchmeldeanlagen der Klasse C und
in Überfallmeldeanlagen

in Intruder Alarm Systems of class C (IAS)
and in Hold-up Alarm Systems (HUAS)

Anerkennungsgrundlagen
Basis of the Approval

VdS 2110:2015-10
VdS 2271:2007-12
VdS 2314:1996-03
VdS 2344:2014-07

Köln, den 26.03.2017

Dr. Reinermann

Geschäftsführer
Managing Director

i. V. Grundmann

Leiter der Zertifizierungsstelle
Head of Certification Body

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 195065 vom/ dated 26.03.2017

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.
Überfallmelder Gehäusekappe mit Berührungsschutz Papierplombe Notruf	ND 100	39.0211.5341 39.0211.5343 31.0238.9679	
Hold-up detector Casing cap with touch protection Paper seal emergency call	ND 100	39.0211.5341 39.0211.5343 31.0238.9679	

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 195065 vom/ dated 26.03.2017

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
Produktinformation	PI-34.01a	03/1995	15
Installationshinweis	30.0221.9631	09/1995	2
Stromlaufplan	300-38.0210.3820	29.03.1995	1
Bestückungsplan	324-38.0210.3820	29.03.1995	1
Stückliste	001-38.0210.3820	29.03.1995	1
Konstruktionszeichnung	000-39.0211.5346-00	11.04.1995	1
Konstruktionszeichnung	000-39.0211-5348-00	11.04.1995	1
Datenblatt	Miniaturschalter 453	09/1995	1



Anlage / **Enclosure 3**

Seite / **Sheet 1**

zur Anerkennungsnummer/ **to Approval No. G 195065 vom/ dated 26.03.2017**

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

Keine

No



EC-Declaration of Conformity

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer

Manufacturer

Bosch Security Systems Inc.

Address:

130 Perinton Parkway
Fairport, NY 14450
United States

Tel.: (585) 223-2040

Fax: (585) 223-9180

Object of the declaration is/are this/those Bosch branded product(s):

Material No / CTN / description

4.998.117.557 / ISC-PB1-100 / ND 100 GLT Panic Button

4.998.117.560 / AD100GLT / Panic Input

4.998.117.558 / ND 100 GLT-PANIC BUTTON

4.998.117.559 / ND 100 GLT-PANIC BUTTON

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Community harmonization legislation (ticked below):

	reference number	title
<input checked="" type="checkbox"/>	2014/30/EU	EMC Directive (EMC)
<input type="checkbox"/>	2014/35/EU	Low-Voltage Directive (LVD)
<input type="checkbox"/>	1999/5/EC	Radio Equipment and Telecom Terminal Equip (R+TTE)
<input type="checkbox"/>	2014/34/EU	Equipment and protective systems intended for use in potentially explosive atmospheres
<input type="checkbox"/>	2009/125/EC	Ecodesign requirements for energy-related products
<input checked="" type="checkbox"/>	2011/65/EU	Restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment (RoHS)

References to the relevant harmonized standards used or references to the specifications in relation to which conformity is declared:

Standard(s) / date


EN50130-4: 2011; EN61000-6-3:2007 +A1. 2011


Year of affixing the CE-mark: 2005

Signed for and on behalf of:

Place, date:

Fairport, May 2016


Vice President Business Unit
 Printed first name + last name:
 Falk Herrmann


R+D Manager Business Unit
 Printed first name + last name:
 Anis Zribi

Document No.: KOE-4998117557

Version: A6

Doc No: KOE-4998117557, version: A6

Template STFR-00021-001_Declaration-of-Conformity, Version 1.80, Date: 2015-Sep-01

Page 1

Annex to CE Declaration of Conformity

Document No.: KOE-4998117557 , version: A6

Number(s) of test report(s) /date

PB-2014-46 / 06-June-2014

PB2014-50 / 07-July-2014