

Anerkennung Approval



von Bauteilen und Systemen of Components and Systems

Inhaber der Anerkennung / Holder of the Approval

TELENOT ELECTRONIC GMBH
Wiesentalstraße 60
73434 Aalen

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.

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
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 114094	9	03.11.2022	02.11.2026

Gegenstand der Anerkennung / Subject of the Approval

Bedien- und Anzeigeteil/ Control and indication panel
LCD-Bedienteil BT 820 / 830 / 840

Verwendung / Use

in Einbruchmeldeanlagen der Klasse C gemäß VdS 2311 sowie des Sicherheitsgrades 3 gemäß EN 50131-1 /

in Intruder Alarm Systems of class C according to VdS 2311 and of grade 3 according to EN 50131-1

Anerkennungsgrundlagen / Basis of the Approval

VdS 2110:2017-09
VdS 2203:2001-03
VdS 2252:2015-12
VdS 2344:2014-07
EN 50131-3:2009
SES-EMA-RL-T2:2021-04

Köln, den 02.08.2022

Dr. Reinermann
Geschäftsführer /
Managing Director

i. V. Grundmann
Leiter der Zertifizierungsstelle /
Head of Certification Body



zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 114094 vom/ dated 02.08.2022

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.
Bedien- und Anzeigeteil mit der Softwareversion V02.01 in den Ausführungen mit: LCD-Anzeige, 8 Kontroll- und Sammelanzeigen und Folientastatur bestehend aus: - Gehäusewanne - Frontplatte - Elektronikbaugruppe (Rev. E2)	BT 820 RAL 9016, weiß RAL 9007, grau	100076770 100076780	
LCD-Anzeige, 8 Kontroll- und Sammelanzeigen und Folientastatur bestehend aus: - Gehäusewanne - Frontplatte - Elektronikbaugruppe (Rev. E2)	BT 820 ohne Logo RAL 9016, weiß RAL 9007, grau	100076776 100076786	
LCD-Anzeige, 8 Kontroll- und Sammelanzeigen und Folientastatur bestehend aus: - Gehäusewanne - Frontplatte - Elektronikbaugruppe (Rev. E2) - 1 Elektronikbaugruppe mit 16 Anzeige-LED u. 16 Tasten	BT 830 RAL 9016, weiß RAL 9007, grau	100076771 100076781	
LCD-Anzeige, 8 Kontroll- und Sammelanzeigen und Folientastatur bestehend aus: - Gehäusewanne - Frontplatte - Elektronikbaugruppe (Rev. E2) - 2 Elektronikbaugruppen mit 32 Anzeige-LED u. 32 Tasten	BT 840 RAL 9016, weiß RAL 9007, grau	100076772 100076782	



zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 114094 vom/ dated 02.08.2022

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>Optionen:</p> <ul style="list-style-type: none">- Unterputzgehäuse (Größe 1) für BT 820- Unterputzgehäuse (Größe 2) für BT 830- Unterputzgehäuse (Größe 3) für BT 840		<p>100075690</p> <p>100075691</p> <p>100075693</p>	

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 114094 vom/ dated 02.08.2022

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.
Control and indication panel with software version V02.01 in following variants with: LCD indication, 8 control and collective displays and plastic foil keyboard consisting of: - Enclosure tray - Front plate - Electronic assembly (rev. E2)	BT 820 RAL 9016, white RAL 9007, gray	100076770 100076780	
LCD indication, 8 control and collective displays and plastic foil keyboard consisting of: - Enclosure tray - Front plate - Electronic assembly (rev. E2)	BT 820 without logo RAL 9016, white RAL 9007, gray	100076776 100076786	
LCD indication, 8 control and collective displays and plastic foil keyboard consisting of: - Enclosure tray - Front plate - Electronic assembly (rev. E2)	BT 830 RAL 9016, white RAL 9007, gray	100076771 100076781	
- 1 Electronic assembly with 16 indication LED and 16 keys LCD indication, 8 control and collective displays and plastic foil keyboard consisting of: - Enclosure tray - Front plate - Electronic assembly (rev. E2) - 2 Electronic assembly with 32 indication LED and 32 keys	BT 840 RAL 9016, white RAL 9007, gray	100076772 100076782	



zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 114094 vom/ dated 02.08.2022

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.
Options - Flush-mounted enclosure (size 1) for BT 820 - Flush-mounted enclosure (size 2) for BT 830 - Flush-mounted enclosure (size 3) for BT 840		100075690 100075691 100075693	



zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 114094 vom/ dated 02.08.2022

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
Anleitungen			
- Montage- und Installation	61513-201-5,5 (08)	01/2022	11
- Montage Unterputzgehäuse	61173-011-0,05 (06)	11/2020	4
- Wichtige Hinweise	60426-203-200 (07)	03/2022	2
Stücklisten			
- Unterputzgehäuse Größe 1	100075690	15.02.2021	1
- Unterputzgehäuse Größe 2	100075691	15.02.2021	1
- Unterputzgehäuse Größe 3	100075693	15.02.2021	1
- Platine AT 4xx	51869	21.12.2012	4
- Platine BT 820	50171	10.07.2018	6
- BT 820 verkehrsweiß	100076770	15.02.2021	1
- BT 820 ohne TNT-Logo verkehrsweiß	100076776	14.01.2015	4
- Elektronikeinsatz BT 820 verkehrsweiß	50227	04.03.2014	1
- BT 820 graualuminium	100076780	15.02.2021	1
- BT 820 ohne TNT-Logo Bgrualuminium	100076786	14.01.2015	4
- Elektronikeinsatz BT 820 graualuminium	50228	04.03.2014	1
- BT 830 verkehrsweiß	100076771	15.02.2021	1
- Elektronikeinsatz BT 830 verkehrsweiß	50229	04.03.2014	1
- BT 830 graualuminium	100076781	15.02.2021	1
- Elektronikeinsatz BT 830 graualuminium	50230	04.03.2014	1
- BT 840 verkehrsweiß	100076772	15.02.2021	1
- Elektronikeinsatz BT 840 verkehrsweiß	50231	04.03.2014	1
- BT 840 graualuminium	100076782	15.02.2021	1
- Elektronikeinsatz BT 840 graualuminium	50232	04.03.2014	1
- Display BT 820/830/840	50233	04.03.2014	1
Schalt- und Bestückungspläne			
- AT 4xx	51869	30.01.2009	3
- BT 820	50171	21.11.2013	3



zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 114094 vom/ dated 02.08.2022

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
Konstruktionszeichnungen			
- Frontplattenblech BT 420	52386	06.09.2009	1
- Frontplattenblech BT 430	52387	26.06.2012	1
- Frontplattenblech BT 440	52388	26.06.2012	1
- Bedienteilgehäuse BT 420 uP	52358	16.09.2008	1
- Bedienteilgehäuse BT 430	52371	16.09.2008	1
- Bedienteilgehäuse BT 440	52360	16.08.2009	1
- Zugentlastungsschelle	52481	27.04.2006	1
- Rändelschraube für RBT 420/430/440	52327	10.01.2008	1
- Fertigungs- u. Druckzeichnung BT 820 ohne Logo	39833	08.01.2015	2
- Fertigungs- u. Druckzeichnung BT 820	39636	25.11.2013	2
- Fertigungs- u. Druckzeichnung BT 830	39637	25.11.2013	2
- Fertigungs- u. Druckzeichnung BT 840	39638	27.11.2013	3
- Lichtkanal 8+1 RM10/13	52364	25.06.2007	1
- Lichtkanal 8 RM 10	52363	25.06.2007	1
- Lichtkanal 8 RM 7,5	52362	25.06.2007	1
- Rahmen BT 420	52353/52375	07.10.2011	1
- Rahmen BT 430	52354/52376	06.10.2011	1
- Rahmen BT 440	52355/52377	06.10.2011	2
- Seitenwand BT 420-440	52347/52380	09.06.2010	1
- Mittelteil BT 420-440	52348/52381	19.06.2013	1
Zusätze			
- Hinweisaufkleber Leergehäuse S1	37673	13.05.2004	1
- Aufkleber Siegel silber	38230	29.10.2009	1
- Aufkleber Siegel weiß	38229	09.11.2013	1
- Geräteaufkleber BT 820	39694	20.02.2015	1
- Geräteaufkleber BT 830	39695	20.02.2015	1
- Geräteaufkleber BT 840	39696	20.02.2015	1
- Einschub BT 420-440	38992	25.11.2009	1



zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 114094 vom/ dated 02.08.2022

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
Datenblätter			
- Taktschalter TSS65N	70694	03.11.2014	1
- Summer KMTG1603-1	71112	03.11.2014	1
- Display pc1602f	36216	03.11.2014	1
- LED WU-2-401	70834, 70836, 70835	03.11.2014	1



zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 114094 vom/ dated 02.08.2022

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

1. Gegenstand der Anerkennung ist für den Einsatz in Einbruchmeldeanlagen nach DIN VDE 0833 Teil 1: 2014-10 und Teil 3: 2020-10 geeignet.
2. Die LCD-Bedienteile BT 820 / 830 / 840 dürfen nur in BUS-Systemen mit com2BUS-Technik verwendet werden.

1. The subject of approval is suitable to be used in intruder alarm systems according to DIN VDE 0833 part 1: 2014-10 and part 3: 2020-10.
2. The LCD panels BT 820 / 830 / 840 shall only be used in bus systems with com2BUS technique.