

VB - CERT

Verein zur Förderung einheitlicher Standards im Vorbeugenden Brandschutz

Staatlich akkreditierte Zertifizierungsstelle

A-2100 Korneuburg, Wasweg 21



bescheinigt mit diesem

Zertifikat

Nr. 007/BM-PSys/020/5

dem Unternehmen



BOSCH Sicherheitssysteme GmbH

Robert-Bosch-Ring 5 D-85630 Grasbrunn, Deutschland

die Konformität des Anlagentechnischen Brandschutzsystems

Brandfallsteuersystem BOSCH FPA 1200/5000

hinsichtlich den Anforderungen mit der nachfolgend angeführten Norm

ÖNORM F 3001, Version 2009-11-01 Anforderungen sinngemäß ÖNORM F 3000, Version 2018-01-01, Anhang A

> und somit die Einhaltung aller Anforderungen nach den VB-Cert-Richtlinien für

Produkte und Systeme

der Brandmeldetechnik

Das oben angeführte Erzeugnis ist hiermit zur Installation durch eine zertifizierte Fachfirma für Brandmeldeanlagen gemäß ÖNORM F 3070 zugelassen und berechtigt, das VB-Cert - Logo gemäß den Bestimmungen laut Anhang zu führen.

Dieses Zertifikat ist gültig bis: 2020-05-24

VB-Cert

Verein zur Förderung einheitlicher Standards im Vorbeugenden Brandschutz

> staatlich akkreditierte Korfizierungsstelle

Wasweg 21 00 Korneuburg, Osterreich

Sekr.: +43/(0)664/54 20 176

GF: +43/(0)664/54-20 175 office@vb-cert.at

Korneuburg, am 2019-05-14

Dipl.-Ing. Christian WAGNER

Leiter der Zertifizierungsstelle

Dieses Zertifikat besteht aus einer Seite und sechs Anhängen



Verein zur Förderung einheitlicher Standards im Vorbeugenden Brandschutz





Anhang 1 zu Zertifikat Nr. 007/BM-PSys/020/5

Annex 1 to Licence No. 007/BM-PSys/020/5

Zertifikatsinhaber Certificate holder	BOSCH Sicherheitssysteme GmbH Robert-Bosch-Ring 5 D-85630 Grasbrunn, Deutschland
Hersteller Manufacturer	BOSCH Sicherheitssysteme GmbH Robert-Bosch-Ring 5 D-85630 Grasbrunn, Deutschland
System / Produkt System / product	Brandfallsteuersystem
Warenzeichen Trade Mark	BOSCH
Typenbezeichnung Type reference	FPA 1200/5000
Nationale Bestimmungen National standards	ÖNORM F 3001, Version 2009-11-01 Anforderungen sinngemäß ÖNORM F 3000, Version 2018-01-01, Anhang A
Zertifizierungsprogramm Certification scheme	Zertifizierung von Produkten und Systemen der Brandmeldetechnik
Gültigkeitsbeginn / Version Date of publication / version	2018-05-01 / 2. Ausgabe
Ersatz für Zertifikat Superseded licence	007/BM-PSys/020/4
	Die Verlängerung dieses Zertifikates ist bis spätestens 2020-05-24 beim VB-Cert zu beauftragen!

Zertfizierur esteve

Wasweg 21
2190 Kohterburg, Österheich

Sekr.: +43/(0)664/54 20 176

Www.vb-cert.at

office@vb-cert.at

im Vorbeugender Erandschutz



Verein zur Förderung einheitlicher Standards im Vorbeugenden Brandschutz





Anhang 2 zu Zertifikat Nr. 007/BM-PSys/020/5

Annex 2 to Licence No. 007/BM-PSys/020/5

Angaben zur Konformitätsbewertungsstelle für Prüfung des Systems / der Produkte und Qualitätsmanagementsystem

Information on the conformity assessment body for testing the system / products and quality management system

Konformitätsbewertungsstelle...... Prüfstelle für Brandschutztechnik des

österreichischen Bundesfeuerwehrverbandes GmbH

System-/Produktprüfung Confirmity assessment body Voitgasse 4 System / product test 1220 Wien

Test report

National standards

Ablaufdatum......2020-05-24

Konformitätsbewertungsstelle...... Bureau Veritas Certification

Qualitätsmanagementsystem Veritaskal 1

D-21079 Hamburg, Deutschland Confirmity assessment body

Quality management system

Internationale Bestimmung(en)..... EN ISO 9001, Version 2015

Ablaufdatum.......2021-08-26



Verein zur Förderung einheitlicher Standards im Vorbeugenden Brandschutz





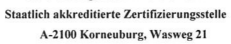
Anhang 3 zu Zertifikat Nr. 007/BM-PSys/020/5 Annex 3 to Licence No. 007/BM-PSys/020/5

Bestandteile, die im Bericht des Systems / der Produkte enthalten sind, aber nicht im Umfang der Zertifizierung enthalten sind Components included in the test report but not included in the scope of the certification

Bestandteil	Bezeichnung	Prüfnummer



Verein zur Förderung einheitlicher Standards im Vorbeugenden Brandschutz





Anhang 4 zu Zertifikat Nr. 007/BM-PSys/020/5 Annex 4 to Licence No. 007/BM-PSys/020/5

Unterlagen zum System / Produkt System - / Product - Documentation

KURZBESCHREIBUNG DES SYSTEMS / PRODUKTES UND SEINER FUNKTIONEN:

Bei dem Brandfallsteuersystem handelt es sich um ein integriertes System gemäß ÖNORM F 3001, Pkt. 3.2. Die Alarmgruppen steuern über die vorhandenen Steuerausgänge oder I/O-Interfaces die möglichen Peripheriegeräte an.

Das Brandfallsteuersystem kann über die eingebaute rückwirkungsfreie Schnittstelle auch einen externen Protokolldrucker sowie Datenmonitor ("Einsatzleitsystem") ansteuern.

Ein "Setzen" von Steuerungen oder Steuergruppen im Sinne der ÖNORM F 3001 und der TRVB 151 S - "Ansteuerung von Brandschutzeinrichtungen durch automatische Brandmeldeanlagen gemäß TRVB 123 S" ist mittels eigenem Menüpunkt am Home-Bildschirm "Ausgänge" möglich.

Steuergruppen können brandabschnittsbildende Steuerungen sowohl bei Abschaltung der Steuergruppe selbst ansteuern als auch nicht abschaltbar ausgeführt werden.

Da die Brandmelderzentrale auch für abgeschaltete Meldergruppen bei Vorliegen des Alarmkriteriums den Alarm auf der Brandmelderzentrale anzeigen kann, können in dieser Funktion auch die brandabschnittsbildenden Steuergruppen angesteuert werden.

Mittels des Anzeigemoduls "ANI-0016-A" können Rückmeldungen der angesteuerten Peripheriegeräte (z.B. Brandschutzklappen) angezeigt werden.

Die Brandfallsteuerzentrale wurde nicht auf Entsprechung mit Punkt 4.4 der ÖNORM F 3001 (Externe Steuerzentrale) geprüft und kann daher als solche nicht eingesetzt werden.



Verein zur Förderung einheitlicher Standards im Vorbeugenden Brandschutz



Staatlich akkreditierte Zertifizierungsstelle A-2100 Korneuburg, Wasweg 21

SYSTEMTOOLS ZUR PARAMETRIERUNG DES SYSTEMS / PRODUKTES:

Brandfallsteuersystem FPA 1200:

Bezeichnung des SystemtoolsFSP-5000-RPS

Version:V4.10.3

Brandfallsteuersystem FPA 5000:

Bezeichnung des SystemtoolsFSP-5000-RPS

Version:V4.10.3



Verein zur Förderung einheitlicher Standards im Vorbeugenden Brandschutz



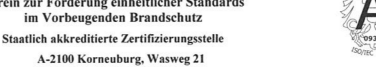
Staatlich akkreditierte Zertifizierungsstelle A-2100 Korneuburg, Wasweg 21

UNTERLAGEN ZUM SYSTEM / PRODUKT:
Dokumententyp
Benennung des Dokumentes
Brandfallsteuersystem FPA 1200:
System-/Produktbeschreibung
D13_FPA_1200_C_Data_sheet_deDE_10949584523_V13_2018_01.pdf
9628181259 de, V 13 / 2018-01-25
Montage- /Einbau- / Installationsanleitung
FPA_1200_C_Quick_Installation_Guide_all_19104268043.pdfF.01U.100.525 / -
D08-MPC-xx00-C FPA-1200-MPC-C Inguide_F01U.258.925_V5.0.pdf
Product Overview 2015.06 4.0 F.01U.100.526.pdfF.01U.100.526 V 4.0 / 2015-06
Bedienungsanleitung
MPC-xxxx-C UG de F.01U.258.927_V7.0_2017.09.pdfF.01U.258.927 / 2017-09
D06 FPA 5000 FPA 1200 Kurzbedienungsanleitung V2.0.pdf
Brandfallsteuersystem FPA 5000:
System- / Produktbeschreibung EDA 5000 Detailer V26 06 2018 06 adf 0614030047 do V 10 / 2018 01
FPA_5000_Datenblatt_V36_06_2018_06.pdf9614039947 de V 10 / 2018-01
Montage- /Einbau- / Installationsanleitung
FPA-5000-Anschaltehandbuch_F.01U.009.201_12.7_2018.08.pdfF.01U.258.927 / 2017-09
MPC_Data_sheet_deDE_10146102155_V.10_2018_01.pdf 9614039947 de V 10 / 2018-01
Bedienungsanleitung
MPC-xxxx-C_UG_de_F.01U.258.927_V7.0_2017.09.pdfF.01U.258.927 / 2017-09
D06_FPA_5000_FPA_1200_Kurzbedienungsanleitung_V2.0.pdf

Benennung des Dokumentes	Dokumentennumme
Denemang acs Donamentes	



Verein zur Förderung einheitlicher Standards im Vorbeugenden Brandschutz





Anhang 5 zu Zertifikat Nr. 007/BM-PSys/020/5 Annex 5 to Licence No. 007/BM-PSys/020/5

Auflagen für den Zertifikatswerber Requirements for the owner of the superseded license

Der Zertifikatsinhaber muss

- die Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB's) des VB-Cert und die, für die Zertifizierung geltenden Normen sowie Vorschriften des VB-Cert einhalten;



Verein zur Förderung einheitlicher Standards im Vorbeugenden Brandschutz



Staatlich akkreditierte Zertifizierungsstelle A-2100 Korneuburg, Wasweg 21

Anhang 6 zu Zertifikat Nr. 007/BM-PSys/020/5 Annex 6 to Licence No. 007/BM-PSys/020/5

Hinweise zur Gültigkeit Information for validity

Die Gültigkeit des Zertifikates kann auf Antrag verlängert werden.

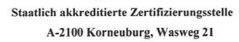
Der Antrag auf Verlängerung ist spätestens am

2020-05-24

an den VB-Cert zu stellen!



Verein zur Förderung einheitlicher Standards im Vorbeugenden Brandschutz





ENDE

DES

ZERTIFIKATES

