

**PROMATRIX 6000**

**ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ**

**DECLARACIÓN DE PRESTACIONES**

**PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH**

**ΥΔΕΕVNEDEKLARATION**

**LEISTUNGSERKLÄRUNG**

**TOIMIVUSDEKLARATSIOON**

**ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ**

**DECLARATION OF PERFORMANCE**

**DÉCLARATION DES PERFORMANCES**

**IZJAVA O SVOJSTVIMA**

**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE**

**EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA**

**EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA**

**TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT**

**DIKJARAZZJONI TA' PRESTAZZJONI**

**PRESTATIEVERKLARING**

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**

**DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO**

**DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ**

**VYHLÁSENIE O PARAMETROCH**

**IZJAVA O LASTNOSTIH**

**SUORITUSTASOILMOITUS**

**PRESTANDEKLARATION**

Български .....	3
Español .....	5
Česky .....	7
Dansk .....	9
Deutsch .....	11
Eesti .....	13
Ελληνικά .....	15
English .....	17
Français .....	19
Hrvatski .....	21
Italiano .....	23
Latviešu .....	25
Lietuvių .....	27
Magyar .....	29
Malti .....	31
Nederlands .....	33
Polski .....	35
Português .....	37
Român .....	39
Slovenský .....	41
Slovenščina .....	43
Suomalainen .....	45
Svenska .....	47
PROMATRIX 6000.....	49

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr. F01U298642 (EC DoP EN54-16 & EN54-4 PROMATRIX 6000)

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: Siehe Seite 49.
2. Verwendungszweck(e): Brandschutz.
3. Hersteller: Bosch Security Systems, Torenallee 49, 5617 BA Eindhoven, Niederlande.
5. System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: System 1.
6. a) Harmonisierte Norm: EN54-16: 2008, EN54-4: 1997 + A1: 2002 + A2: 2006  
Notifizierte Stelle(n): BRE 0832
7. Erklärte Leistung(en):

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Leistung bei Feuer Betriebszustand	Gemäß NPD	EN54-16: 2008: 4, 5, 7, 10, 12, 16.5, 16.6, 16.7 7.4, 7.8
Reaktionsverzögerung (Reaktionszeit bei Feuer)	Gemäß NPD	EN54-16: 2008: 7.1, 12 7.4, 7.8
Betriebssicherheit	Gemäß NPD	EN54-16: 2008: 4, 5, 6, 7, 8, 12, 13, 14 7.4, 7.8, 9, 11
Beständigkeit der Betriebssicherheit Temperaturbeständigkeit	Gemäß NPD *	EN54-16: 2008: 16.4, 16.8 16.4, 16.8
Beständigkeit der Betriebssicherheit Stoß- und Vibrationsfestigkeit	Gemäß NPD *	EN54-16: 2008: 16.11, 16.12, 16.13 16.11, 16.12, 16.13
Beständigkeit der Betriebssicherheit Elektrische Sicherheit	Gemäß NPD *	EN54-16: 2008: 16.14, 16.15 16.14, 16.15
Beständigkeit der Betriebssicherheit Feuchtigkeitsschutz	Gemäß NPD *	EN54-16: 2008: 16.9, 16.10 16.9, 16.10

Leistung der Stromversorgung	Gemäß	EN54-4: 1997 + A1: 2002 + A2: 2006: 4, 5, 6
Betriebssicherheit	Gemäß	EN54-4: 1997 + A1: 2002 + A2: 2006: 4, 5, 6, 7, 8
Beständigkeit der Betriebssicherheit Temperaturbeständigkeit	Gemäß	EN54-4: 1997 + A1: 2002 + A2: 2006: 9.5
Beständigkeit der Betriebssicherheit Stoß- und Vibrationsfestigkeit	Gemäß	EN54-4: 1997 + A1: 2002 + A2: 2006: 9.7, 9.8, 9.15
Beständigkeit der Betriebssicherheit Elektrische Sicherheit	Gemäß	EN54-4: 1997 + A1: 2002 + A2: 2006: 9.9, 9.10, 9.11, 9.12, 9.13
Beständigkeit der Betriebssicherheit Feuchtigkeitsschutz	Gemäß	EN54-4: 1997 + A1: 2002 + A2: 2006: 9.6, 9.14

NPD \* : EOL 8001 , PLN-1EOL

Doc. nr: F01U298642 (EC DoP EN54-16 & EN54-4 PROMATRIX 6000).doc

Template: ST-Q\_DoP, Version: 0.7, Date: 20-01-2016

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Henk Goudsmits, Vertreter des Vice President Geschäftsbereich

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Goudsmits', with a stylized, cursive script.

Eindhoven 23-12-2015

Josef Taffner, Vertreter des F&E-Managers Geschäftsbereich

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Josef Taffner', with a stylized, cursive script.

Eindhoven 23-12-2015

**PROMATRIX 6000 :**

- PMX-4CR12 ..... EN54-16 ..... FW 1.16.2
- PMX-4R24 ..... EN54-16 ..... FW 1.3.0
- PMX-2P500 ..... EN54-16, EN54-4 ..... FW 1.1.0
- PMX-15CST ..... EN54-16 ..... FW 2.1.2
- PMX-20CSE ..... EN54-16
- PLN-24CH12 ..... EN54-16, EN54-4 ..... FW 70003
- PLN-1EOL ..... EN54-16
- EOL 8001 ..... EN54-16
- NRS 90231 ..... EN54-16
- EB DPC ..... EN54-16
- Rittal TS8 (TS-IT <42HU) & (TS <40HU) ..... EN54-16, EN54-4
- Schroff (20130073 PRAESIDEO) ..... EN54-16, EN54-4

