



## Reconnaissance AEAJ N° 16071

**Titulaire**

BSW SECURITY AG  
Förrlibuckstrasse 66  
8005 Zürich  
Schweiz

**Fabricant**

Novar GmbH  
41469 Neuss  
Germany

**Groupe** 601 - Systèmes de détection d'incendie

**Produit** BSW IQ8 CONTROL C/M

**Description**

Syst. de détection d'incendie composé de  
- centrales de signalisation et consoles de commande  
- détecteurs automatiques d'incendie  
- déclencheurs manuels d'alarme  
- module d'entrée/sortie, générateurs d'alarme  
- applications spéciales

**Utilisation**

Installations de détection d'incendie dans les bâtiments

**Documentation**

VDS, Köln: Certificat 'Nr. S 294050' (12.05.2016), Rapport d'essai 'Nr. BMA 08066' (10.06.2008), Rapport d'essai 'Nr. BMA 12003' (10.07.2012), Rapport d'essai 'Nr. 132514-AU01+BZA01-PB01' (03.07.2015), Rapport d'essai 'Nr. 151613-AU01-BZA01-PB01' (03.05.2016)

**Conditions d'essai** EN 54-13

**Appréciation** Correspond aux dispositions AEAJ

**Durée de validité** 31.12.2026

**Date d'édition** 06.07.2021

**Remplace l'attestation du** 30.06.2021

Association des établissements cantonaux d'assurance incendie

Marcel Rumo

Roland Julmy



## Composants

### Équipement de contrôle et de signalisation

IQ8Control C/M	Novar GmbH	EN 54-2, EN 54-4
----------------	------------	------------------

### D'alimentation

DCU 2403	Novar GmbH	EN 54-2, EN 54-4
----------	------------	------------------

### Tableau de commande et de signalisation pour sapeurs-pompiers

FBA-CH	Novar GmbH / IFAM	SN 054002
--------	-------------------	-----------

### Détecteur de fumée optique

O-802371, O-803371	Novar GmbH	EN 54-7
O/So-802382	Novar GmbH	EN 54-7
O/So-802382.FO	Novar GmbH	EN 54-7
O-803371.EX	Novar GmbH	EN 54-7

### Détecteurs multicritères

O2T-802371, O2T-803374	Novar GmbH	EN 54-5, EN 54-7
O2T/FSp-802385.F0	Novar GmbH	EN 54-5, EN 54-7
OTblue-802375	Novar GmbH	EN 54-5, EN 54-7
OT-802373	Novar GmbH	EN 54-5, EN 54-7
OTG-802473	Novar GmbH	EN 54-5, EN 54-7
O2T/F-802383, O2T/So-802384,	Novar GmbH	EN 54-5, EN 54-7
O2T/FSp-802385	Novar GmbH	EN 54-5, EN 54-7
O2T/Sp-802383	Novar GmbH	EN 54-5, EN 54-7
O2T-803374.EX	Novar GmbH	EN 54-5, EN 54-7

### Détecteurs de chaleur

TM-802171, TM-803171	Novar GmbH	EN 54-5
TME-802177	Novar GmbH	EN 54-5
TD-802271, TD-803271	Novar GmbH	EN 54-5
TD-803271.EX	Novar GmbH	EN 54-5
UniVario WMX5000FS.ESSER	Novar GmbH	EN 54-5
UniVario WMX5000.ESSER	Novar GmbH	EN 54-5

### Détecteurs de flamme

UniVario FMX5000 UV.ESSER	Novar GmbH	EN 54-10
UniVario FMX5000IR.ESSER	Novar GmbH	EN 54-10

### Déclencheurs manuels d'alarme

804471.10-4475.10	Novar GmbH	EN 54-11
IQ8mcp 804904, IQ8mcp 804906	Novar GmbH	EN 54-11
IQ8mcp 804900, IQ8mcp 804903	Novar GmbH	EN 54-11
IQ8mcp 804950, -51, -70	Novar GmbH	EN 54-11
IQ8mcp 804954, -55, -56, -61	Novar GmbH	EN 54-11
2014/2, 2014/2-GLU	Novar GmbH	EN 54-11
761694	Novar GmbH	EN 54-11
Standart mcp 804920.EX	Novar GmbH	EN 54-11
Standart mcp 804960, -804960.EX	Novar GmbH	EN 54-11
Standart mcp 804961.EX	Novar GmbH	EN 54-11



**Reconnaissance AEAI n° 16071**

**Requérant :** BSW SECURITY AG

**Durée de validité :** 31.12.2026

**Date d'édition :** 06.07.2021

---

**Dispositifs d'entrée/sortie**

esserbus Alarmierungskoppler 808630.10, 808631.10	Novar GmbH	EN 54-17, EN 54-18
808613.10, 808614.10, 808619.10,	Novar GmbH	EN 54-17, EN 54-18
esserbus-Koppler FCT Set	Novar GmbH	EN 54-17, EN 54-18
IQ8TAL 804868, IQ8FCT 804867,	Novar GmbH	EN 54-17, EN 54-18
IQ8FCT XS 808606	Novar GmbH	EN 54-17, EN 54-18
808610.10, 808611.10	Novar GmbH	EN 54-17, EN 54-18

**Dispositif sonores et visuels d'alarme de feu**

IQ8Alarm+ Optisch + Akustisch (G218031)	Novar GmbH	EN 54-3
IQ8Alarm+ Akustisch (G218071)	Novar GmbH	EN 54-3
IQ8Alarm Optisch (G206002)	Novar GmbH	EN 54-3
IQ8Alarm+ Optisch(G215019)	Novar GmbH	EN 54-3
IQ8Alarm Akustisch (G206001)	Novar GmbH	EN 54-3
IQ8Alarm Akustisch (G206003)	Novar GmbH	EN 54-3
Akustischer Signalgeber (G206219))	Eaton Electrical Prod.	EN 54-3



## Applications spéciales

### Composants utilisant des liaisons radioélectriques

Funksocket 805593.10	Novar GmbH	EN 54-18, EN 54-25
Funkkoppler 805595.10	Novar GmbH	EN 54-18, EN 54-25
Funkinterface 805601.10, 805602.10	Novar GmbH	EN 54-18, EN 54-25
Funkgateway 805594.10	Novar GmbH	EN 54-18, EN 54-25

### Détecteur de fumée - Détecteurs linéaires fonctionnant suivant le principe de la transmission d'un faisceau d'ondes Optiques rayonnées

OSID	Xtralis Pty. Ltd.	EN 54-12
Firebeam Xtra	The Fire Beam Com.	EN 54-12

### Détecteurs de fumée par aspiration

TITANUS PRO SENS1/2	Novar GmbH	EN 54-20
TITANUS TOP SENS1/2	Novar GmbH	EN 54-20
801711.10, 801722.10, 801711, 811722	Novar GmbH	EN 54-20
VESDA-E VEU-A00, VESDA-E VEU -A10	Xtralis Pty. Ltd.	EN 54-20
VESDA-E VEP-A00, VESDA-E VEU -A10	Xtralis Pty. Ltd.	EN 54-20
VESDA-E VES-A00, VESDA-E VEU -A10	Xtralis Pty. Ltd.	EN 54-20

### Détecteurs de fumée dans les conduits

OTblueLKM 802379	Novar GmbH	EN 54-27
------------------	------------	----------