



VKF Anerkennung Nr. 16071

Inhaber /-in
BSW SECURITY AG
Förrlibuckstrasse 66
8005 Zürich
Schweiz

Hersteller /-in
Novar GmbH
41469 Neuss
Germany

Gruppe 601 - Brandmeldesysteme

Produkt BSW IQ8 CONTROL C/M

Beschreibung Brandmeldesystem bestehend aus:
- Brandmelderzentralen und Bedienungskonsolen
- automatischen Brandmeldern
- Handfeuermeldern
- Ein-/Ausgabemodulen, Alarmgeber
- Sonderanwendungen

Anwendung Brandmeldesystem in Gebäuden

Unterlagen VDS, Köln: Zertifikat 'Nr. S 294050' (12.05.2016), Prüfbericht 'Nr. BMA 08066' (10.06.2008), Prüfbericht 'Nr. BMA 12003' (10.07.2012), Prüfbericht 'Nr. 132514-AU01+BZA01-PB01' (03.07.2015), Prüfbericht 'Nr. 151613-AU01-BZA01-PB01' (03.05.2016)

Prüfbestimmungen EN 54-13

Beurteilung Entspricht den Bestimmungen der VKF

Gültigkeitsdauer 31.12.2026
Ausstellungsdatum 06.07.2021
Ersetzt Dokument vom 30.06.2021

Vereinigung Kantonalen Feuerversicherungen

Marcel Rumo

Roland Julmy



Auskunft über die Anwendbarkeit gemäss den Schweizerischen Brandschutzvorschriften

VKF Anerkennung Nr. 16071

Inhaber /-in: BSW SECURITY AG

Gültigkeitsdauer: 31.12.2026

Ausstellungsdatum: 06.07.2021

Eingangs- /Ausgangsgeräte

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

Alarmgeber akustisch, -optisch

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



Auskunft über die Anwendbarkeit gemäss den Schweizerischen Brandschutzvorschriften

VKF Anerkennung Nr. 16071

Inhaber /-in: BSW SECURITY AG

Gültigkeitsdauer: 31.12.2026

Ausstellungsdatum: 06.07.2021

Sonderanwendungen

Bestandteile, die Hochfrequenz-Verbindungen nutzen

Funksockel 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

Rauchmelder: Linienförmige Melder nach dem Durchlichtprinzip

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

Ansaugrauchmelder

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

Rauchmelder für die Überwachung von Lüftungsleitungen

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