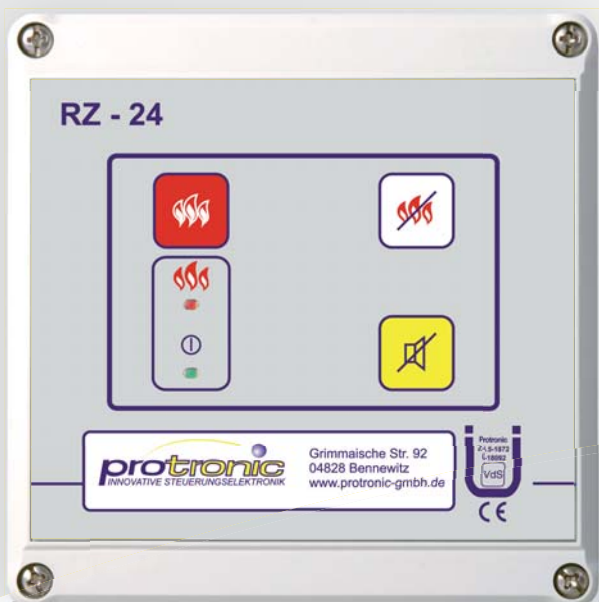


Wenns zu heiß wird...

innovativ und sicher vorbeugen

Die Feststellanlage RZ-24-FA



Energieversorgungseinrichtung

Auslösevorrichtung
für Feststellanlagen

für Rauchmelder
und Rauchschalter

für Ex-Melder und
Ex-Feststellvorrichtungen

protronic
INNOVATIVE STEUERUNGSELEKTRONIK

Feststellanlage RZ-24-FA

Innovativ und sicher vorbeugen

Handtaster und potentialfreie Auslösung

Feststelleinrichtung muss von Hand ausgelöst/zurückgesetzt werden können. Handauslösemöglichkeit muss vorhanden sein (VdS).

Powerpac-Notstromversorgung

Mit dem Einsatz eines Powerpacs können kurzzeitige Netzausfälle z.B. bis zum Anlaufen eines Notstromaggregates überbrückt werden. Offenhaltezeit 2 Minuten bei Ausfall der 230 VAC Netzspannung.

Rauchmelder und Rauchschalter

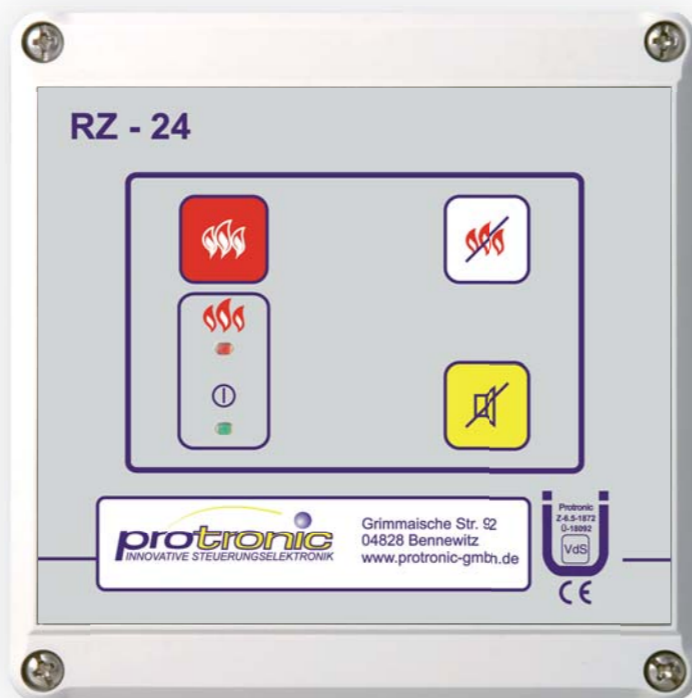
Verschiedene Brandmelder und Brandschalter unterschiedlicher Hersteller sind anschließbar.

Auslöse-LED




Anzeige bei Brandalarm (rot = Auslösung)

Haftmagnete, Laufregler, Türschließer, Magnetbremsen

Spezielle Haltevorrichtungen unterschiedlicher Hersteller sind anschließbar.



Brand- und Rauchmelderauswertung

- Test möglich über Taste 
- Rücksetzen über Taste 
- Hupe quittieren über Taste 
- LED Zustandsanzeige
- potentialfreier Kontakt für Signalisierung der Auslösung 8 A / <math>< 250 \text{ V} \text{~/>AC1
- Relais abgefallen = Auslösung

Ex-Melder und Ex-Feststellvorrichtungen

Auch für Ex-Anlagen einsetzbar, da spezielle Melder und Haltevorrichtungen anschließbar sind.

Hoher IP Schutz

Durch Ausrüstung mit Kabelverschraubungen wird für das Gehäuse der Schutzgrad IP65 erreicht. Dies ermöglicht dessen Einsatz bei extremen Umgebungsbedingungen wie Feuchträumen.

Folientastatur

- Bedien- und Anzeigefolie nach neusten Anforderungen des VdS (Auslösung nur vor Ort von Hand rücksetzbar)
- individuelle Gestaltung der Frontfolie möglich (eigenes Firmenlogo)

Energieversorgungseinrichtung

- 24 V max. 0,9 A
- elektronischer Überlastschutz
- grüne Bereitschafts-LED

Alarmhupe

Bei Brandalarm ertönt ein Hupton.

Vorbeugender technischer Brandschutz

Energieversorgungseinrichtungen für Feststellanlagen sind eine wichtige Komponente im technischen Brandschutz.

Das Ziel von Konzepten des technischen Brandschutzes ist, zu allererst Menschenleben zu retten, sowie Sachwerte und Kulturgüter zu schützen.

Die zentrale Energieversorgungseinrichtung ist Kernstück der Feststellanlage RZ-24-FA.



Handtaster unter Glas



Rauchmelder



Powerpac IP65

Technische Daten

Netzeingang:
Weitbereich 85 ... 265 VAC

Leistungsaufnahme:
30 W

Ausgangsspannung:
24 VDC $\pm 5\%$

Ausgangsstrom:
max. 0,9 A

Umgebungstemperatur:
 $-10^{\circ}\text{C} \dots 40^{\circ}\text{C}$

Gehäuse:
ET217 IP65
(HxBxT) 122 x 122 x 57 mm
Unterputz,
Gehäuse mit Klarsichtabdeckung



Unterputz



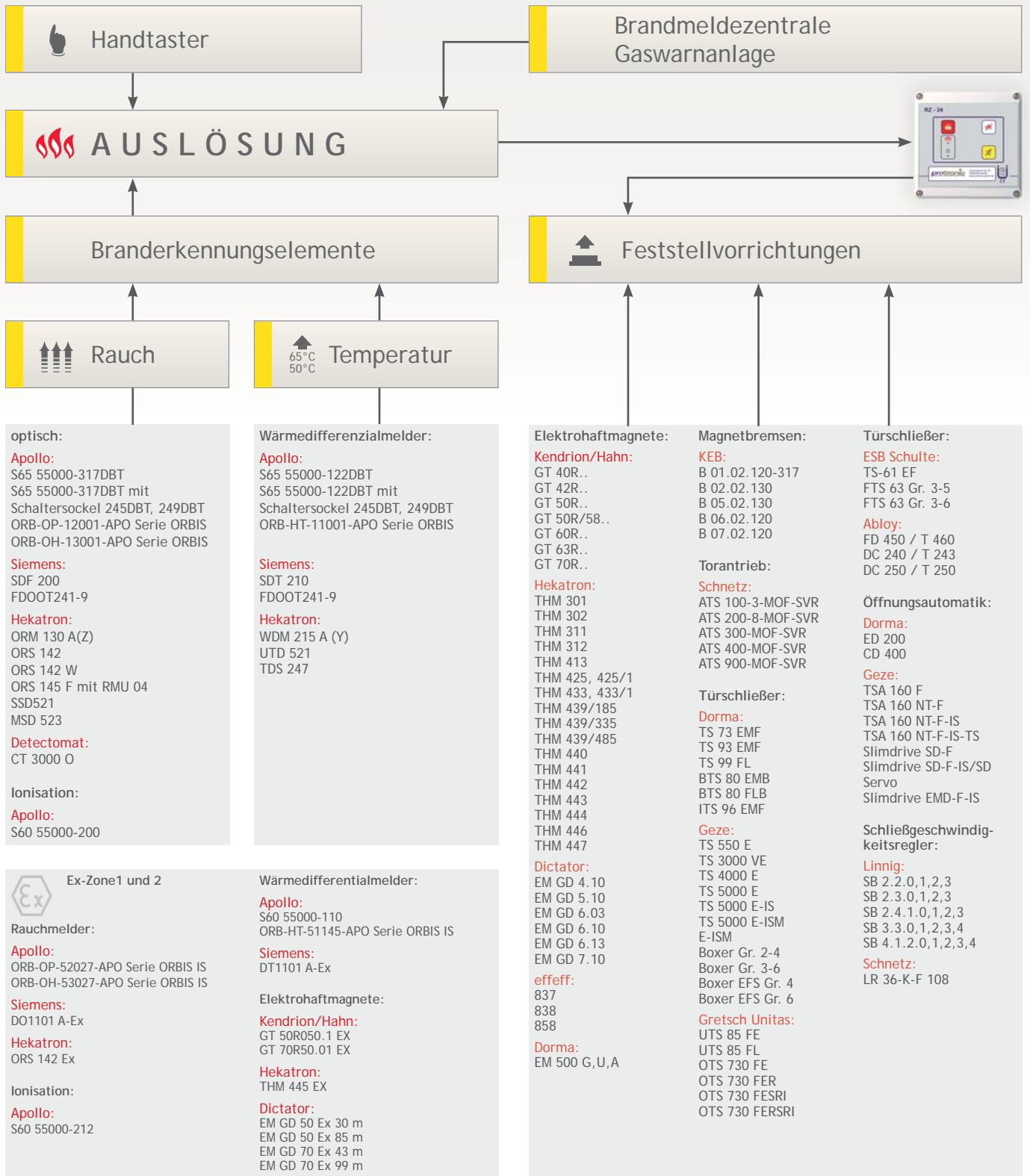
WSC24



vom VdS Schadensverhütung in Köln geprüft und laufend überwacht

vom Deutschen Institut für Bautechnik DIBt Berlin zugelassen

Zulassungsnummer:
Z-6.5-1872VdS:18092



protronic
INNOVATIVE STEUERUNGSELEKTRONIK

protronic Innovative Steuerungselektronik GmbH

Tel.: (+49) 34383 - 6315-0
Fax: (+49) 34383 - 6315-50

Grimmaische Str. 92
04828 Bennewitz
OT Pausitz

E-Mail: info@protronic-gmbh.de
Web: www.protronic-gmbh.de