

Wenn's zu heiß wird...

innovativ und sicher vorbeugen

**Feststellanlage RZ-24-FA mit neuer Energieversorgung
und Auslösevorrichtung RZ-24-05 (Patent beantragt)**



Energieversorgungseinrichtung

Auslösevorrichtung
für Feststellanlagen

für Rauchmelder
und Rauchschalter

für Ex-Melder und
Ex-Feststellvorrichtungen

protronic
INNOVATIVE STEUERUNGSELEKTRONIK



Feststellanlage RZ-24-FA mit Energieversorgung und Auslösevorrichtung RZ-24-05

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**.

Gehäuse und Blendrahmen sind individuell austauschbar (Ausschnitt des Rahmens 55mm x 55mm).



Aufputz



Unterputz

Ex-Melder und Ex-Feststellvorrichtungen

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

Folientastatur

- Bedien- und Anzeigefolie nach neusten Anforderungen des VdS (Auslösung nur vor Ort von Hand rücksetzbar)

Energieversorgungseinrichtung

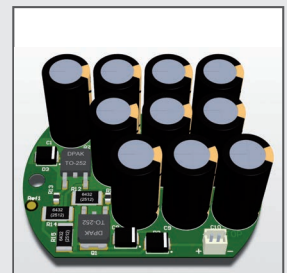
- 24 V max. 0,5 A
- elektronischer Überlastschutz
- Kurzschlusschutz
- grüne Bereitschafts-LED



Handtaster unter Glas



Rauchmelder



Powerpac



RZ3



WSC-24-M



vom VdS Schadensverhütung in Köln geprüft und laufend überwacht

vom Deutschen Institut für Bautechnik DIBt Berlin zugelassen

Zulassungsnr.: Bauartgenehmigungsnr.:
Z-6.510-2435 aBG Z-6.500-2436

