

Energieversorgungseinrichtung mit Auslösevorrichtung für Feststellanlagen RZ-24

Kurzschlussfestes Netzgerät mit Auslösevorrichtung und stabilisierter Ausgangsspannung zur Verwendung in Feststellanlagen. Für Steuerungsaufgaben steht ein potentialfreier Wechslerkontakt zur Verfügung. Optional erweiterbar mit einem Powerpack zur kurzzeitigen Überbrückung bei Ausfall der 230 VAC Netzspannung.

Leistungsmerkmale:

- Eingangsspannung von 85 VAC bis 265 VAC 50/60 Hz
- Ausgangsspannung 24 VDC
- Ausgangsstrom bis max. 900 mA
- Potentialfreier Wechslerkontakt
- Hoher IP Schutz
- Integrierte Alarmhupe bei Auslösung
- Rauchmelder und Rauchschalter verschiedenster Hersteller anschließbar
- Einsatzmöglichkeit auch für Ex – Anlagen
- Bauaufsichtlich zugelassen vom DIBt unter Zulassungsnummer Z-6.510-2428, aBG Z-6.500-2436
- VdS geprüft und überwacht

Nenndaten:

Eingangsspannung:	85 V AC – 265 V AC, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme:	ca. 30 W
Ausgangsspannung:	24 V \pm 5 %
Ausgangsstrom:	max. 0,9 A insgesamt
Betriebstemperatur:	-25 °C...+40 °C
Gehäuse:	ET217 IP 64/65 (bei Kabelverschraubung IP65) H x B x T: 124 x 122 x 55 mm (Spelsberg Gehäuse TG-ABS 1212-6-o)
Kabeleinführung:	4 x Gewinde M16
Montage:	Aufputz

Hersteller:

Protronic Innovative Steuerungselektronik GmbH, Grimmische Straße 92, 04828 Bennewitz OT Pausitz

Bezeichnung: RZ-24

oder gleichwertig

Lieferrn, montieren und anschließen.

Angeb. Hersteller:

Angeb. Bezeichnung:

Einheit: Stk.