

Energieversorgungseinrichtung mit Auslösevorrichtung für Feststellenanlagen RZ-24

Kurzschlussfestes Netzgerät mit Auslösevorrichtung und stabilisierter Ausgangsspannung zur Verwendung in Feststellenanlagen. Für Steuerungsaufgaben steht ein potentialfreier Wechslerkontakt zur Verfügung. Optional erweiterbar mit einem Powerpac 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-6.5-1872
- VdS geprüft und überwacht

Nenndaten:

| | |
|---------------------|--|
| Eingangsspannung: | 85V AC – 265V AC 50/60Hz |
| Leistungsaufnahme: | ca. 30W |
| Ausgangsspannung: | 24V ±5% |
| Ausgangsstrom: | max. 0,9A insgesamt |
| Betriebstemperatur: | -10°C...40°C |
| Gehäuse: | ET217 IP65 (bei Kabelverschraubung IP65) HxBxT 120x122x57mm |
| Kabeleinführung: | 4x Gewinde M16 (Auslieferung 4x Würgenippel IP54) |
| Montage Aufputz | |

Hersteller:

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

Bezeichnung: RZ-24

oder gleichwertig

Liefern, montieren und anschließen.

Angeb. Hersteller:

Angeb. Bezeichnung:

Einheit: Stk.