PET0808

8-fach Ein-/Ausgangsmodul





- Ein-/Ausgangsmodul
- 8 Eingänge und 8 Ausgänge
- flexible Montage durch die Anbindung über das Netzwerk
- kompatibel zur NetStation

Brand ASL-Ademco

Alarm-Eingänge 8 Stück, Logik: OFF = 4 V DC, ON = 10 bis 50 V DC

Alarm-Ausgänge 8x Open Collector, Belastbarkeit max.: 10 – 40 V DC / 650 mA je Kanal bei 25

°C

Netzwerk 1x 10/100 Base T/TX (RJ-45 Buchse)

Leistungsaufnahme Max. 25 W

Spannungsversorgung PoE (802.3af), 12 – 48 V DC

Betriebstemperatur -25 °C bis +75 °C

Abmessungen 123 x 72 x 35 mm (L x B x H)

Gewicht 335 g

Protokolle Modbus TCP, Modbus UDP

Montage Hutschiene, Wand

Das PET0808 bietet acht digitale Eingangskanäle mit potenzialfreiem Kontakt und acht digitale Ausgangskanäle mit Quellenanschluss. Es verfügt über eine optische Isolierung für 2500 V DC Überspannungsschutz. Jeder Eingangskanal kann als 32-Bit-Zähler verwendet werden und jeder Ausgangskanal kann eine Last von 650 mA treiben. Der Einschaltwert und der sichere Wert des digitalen Ausgangskanals sind programmierbar.

