



8-Gruppen Brandmelderzentrale für Grenzwertmelder der Serie 800

Mikroprozessorgesteuerte Brandmelderzentrale nach EN54-2 und EN54-4

Merkmale:

- 8 überwachte Meldergruppen
- 8 Gruppeneinzelanzeigen Alarm, Störung, Test und Abschaltung
- 2-Meldungsabhängigkeit
- 2 Ausgänge, wahlweise AE-, Feuer- oder Störungsausgang
- 24 V Hilfsspannungsausgang
- 2 Eingänge, wahlweise Start Tag/Nacht-Modus, Evakuierung, Klassenwechsel, Rückmeldung Alarm-/Störungsübertragung oder Rücksetzen

Optional erweiterbar um 2-fach-Relaisplatine 020-713, 8-fach-Relaisplatine 020-747 sowie 4-fach-Ausgangsplatine 020-772.

Technische Daten

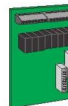
CPD-Nummer: 0786-CPD-20797
 Nennspannung: 230 V AC, 50/60 Hz
 Netzteil: 24 V DC - 1,8A
 max. Akkuplatz: 2 x 7 Ah (bis zu 72h)
 Betriebstemperatur: -5°C bis +45°C
 rel. Luftfeuchtigkeit: 5% bis 95% (nicht kondensierend)

Maße (B x H x T): 356 x 318 x 96 mm
 Gewicht: ca. 2 kg
 Schutzart: IP 30
 Farbe: grau - RAL 7021

Zubehör:



- **020-713 2-fach-Relaisplatine z. Einbau in NFS2, 4, 8 & 8V**



- **020-747 8-fach-Relaisplatine z. Einbau in NFS2, 4, 8 & 8V**

Bei Feuer: (1 Ausgang pro Meldergruppe)
 Wenn bestimmte Zustände auftreten: - Abschaltung
 - Rücksetzen
 - die erste Gruppe einer 2-Gruppenabhängigkeit befindet sich im Alarmzustand