

# NFS 8

## Grenzwert-Brandmelderzentrale



**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