



Kompakte mikroprozessorgesteuerte Brandmelderzentrale für den Anschluss von Komponenten der Serie Loop 3000

- Übersichtliche Anzeige und einfache Bedienung, Farbdisplay mit Touchscreen
- USB-Schnittstelle für die einfache Programmierung mit der DPT-Software
- Platz für bis zu 7 Module für den Anschluss von bis zu 126 Loopteilnehmern der Serie Loop 3000 je Loopkarte
- Programmierung von bis zu 1890 Meldergruppen
- Ereignisspeicher für bis zu 100.000 Meldungen
- Einfache Programmierung von bis zu 10.000 Steuerverknüpfungen

### Technische Daten

Versorgungsspannung	90-265V; 50-60Hz
Notstromversorgung	2 x 12 V/17 Ah oder 26 Ah
Netzteil	Pmax: 166W
Ruhestrom	280 mA
Alarmstrom	min. 360 mA je nach Ausbau
Eingang	2 potentialfreie programmierbare Eingänge
Anzeige	24-Bit-Farbdisplay 480 x 272 Punkte, LED-Hintergrundbeleuchtung, 18 dauerhafte Statusleuchten
Schnittstellen	USB-Slave
Schutzart	IP 30
Umgebungstemperatur	-5°C bis +40°C
Luftfeuchtigkeit	5 % bis 95 % (nicht kondensierend)
Abmessungen (H x B x T)	450 mm x 450 mm x 200 mm
Gewicht	11 kg ohne Batterien
Material	Stahlblech
Farbe	RAL 9006
Normen	EN 54-2: 1997 A1: 2006; EN 54-4: 1997 A2: 2006
VdS-Anerkennung	G 214222
Systemzulassung	S216001
CPR-Nummer	0786-CPR-21428
Bemerkungen	Im Standard ist die Lizenz bis 250 Teilnehmer enthalten.