



(Das Foto zeigt die Version im Wandaufbauehäuse)

Beschreibung : Gaswarnzentrale zur Messung brennbarer und/oder toxischer Gase sowie Sauerstoff. Rauchmelder-Option. Grafikdisplay. 3 Alarmschwellen pro Kanal. 12 frei konfigurierbare Relais.

Funktionsmerkmale

- Transmitteranzahl** : 1 bis 4 (4-20 mA / RS 485)
- Signalauswertung** : Mikrocontroller mit A/D-Wandler
- Alarm-/Störungs-/Anzeige** :
 - Beleuchtetes Grafikdisplay (160 x 80) zur Anzeige von Messwerten, Meldungen und Alarmen
 - 12 (3 x 4) rote LEDs zur Alarmanzeige
 - LEDs zur Anzeige von Kanalstörung (4 x gelb), Kanalbetrieb (4 x grün), Betrieb (1 x grün), Störung Zentrale (1 x gelb)
- Alarmschwellen** : 3 frei einstellbare Alarmschwellen pro Kanal (aufsteigend, absteigend oder Fensterüberwachung), Selbsthaltung konfigurierbar
- Relais, potentialfrei** :
 - 12 Wechsler 230 V / 5 A (Gesamtschaltstrom: max. 10 A), frei konfigurierbar mit Alarmen 1 bis 3 und Störung
 - 2 Wechsler 230 V / 5 A für Wartungsmodus und Gerätestörung
- Zusatzfunktionen** :
 - RS 232/RS 485-Schnittstelle für Kommunikation mit externer Peripherie (PC oder PLT-System)
 - Schlüsselschalterfunktion (Wartungsmodus)
 - Hupenreset
 - Neuwertalarmierung
 - 4 Digitaleingänge, potentialfrei
- Einsatztemperatur** : -10 °C bis +40 °C

Mechanische Daten

- Abmessungen** : 267 mm (6 HE) x 427 mm (84 TE) x 120 mm (Höhe x Breite x Tiefe)
Sondermaße für Frontplatte auf Anfrage
- Montage** : Einbau in 19"-Rack (Rack als Zubehör erhältlich), Anschlussklemmenbox abgesetzt zur Montage im Schaltschrank (Kabel: 1,8 m)
- Werkstoff** : Frontdeckel: Polystyrol mit umlaufender Doppeldichtung
- Schutzart** : IP 54 (zur Frontfläche)
- Lagertemperatur** : -25 °C bis +60 °C

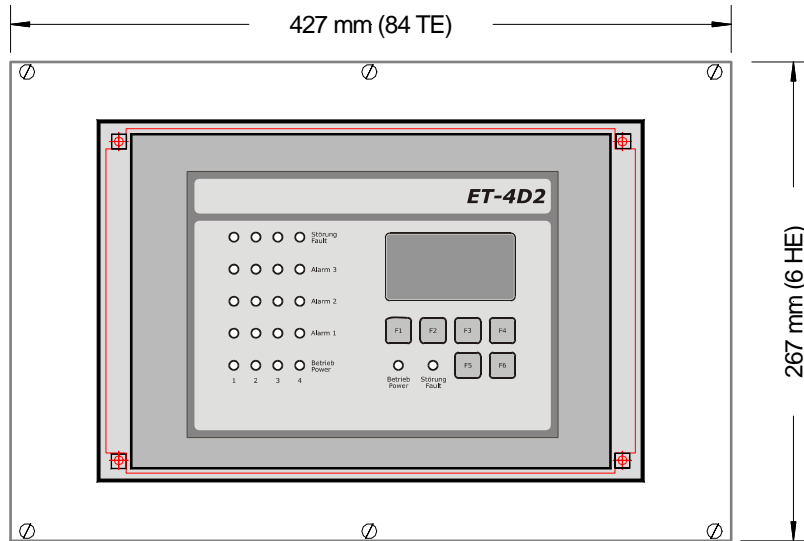
Elektrische Daten

- Versorgungsspannung** : 230 V (85...264 V AC, 47...440 Hz oder 120...340 V DC)
- Strom-/Leistungsaufnahme** : Max. 0,2 A / 45 W

Konformität

- EG-Richtlinien** : CE II (3)G
94/9/EG (ATEX), 89/336/EWG (EMV), 73/23/EWG (LVD)
- Messfunktion** : Ausgelegt nach
 - DIN EN 61779-1 mit DIN EN 61779-4
 - DIN EN 45544-1 bis DIN EN 45544-3
 - DIN EN 50104

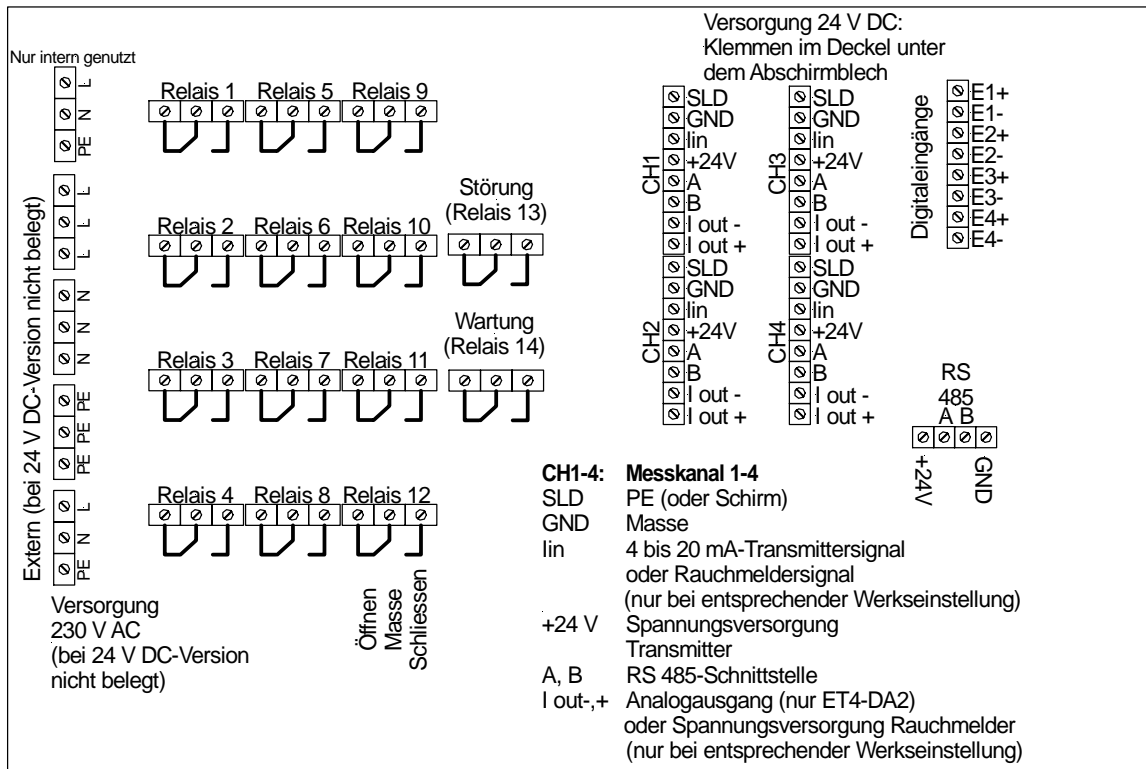
Maßzeichnung



Montagehinweise

- Befestigung erfolgt mit 6 Schrauben im Einbaurahmen
- Anschlussklemmenbox: 60 mm x 240 mm x 160 mm (H x B x T)

Klemmenplan



Dieses Datenblatt ist gleichzeitig typenspezifische Ergänzung zur Betriebsanleitung *ExTox Gaswarnzentrale Serie ET-4D2* (Technische Änderungen vorbehalten)