

Autonomer Kohlenmonoxid-Melder (CO)

Code: EI208W

Er dient zur Erkennung von CO (Kohlenmonoxid) und zur rechtzeitigen Warnung vor seinen gefährlichen Wirkungen auf die menschliche Gesundheit.
Verfallsdatum: 02/2033



Beschreibung des Produkts:

Der Melder ist für Installationen in Innenräumen von Gebäuden, Wohnwagen und Schiffen zertifiziert. Die Melder zeigen eine gefährliche Konzentration von Kohlenmonoxid (CO) akustisch sowie optisch, und beim Typ EI208DW auch durch die Anzeige der Konzentration auf dem Display. Der Melder wird mit einer eingebauten Lithium-Batterie betrieben, die den Melder für seine ganze Lebensdauer mit Strom versorgt.

In Kombination mit dem Modul JA-150G-CO ist die Firmware-Version NV60104 oder höher erforderlich. In Kombination mit dem JA-110G-CO spielt die Firmware-Version keine Rolle (keine Einschränkung).

Technische Informationen:

| | |
|--|---|
| Lebensdauer des Melders | das Ablaufdatum ist auf dem Etikett angegeben |
| Stromversorgung | integrierte, nicht austauschbare Lithium-Batterie |
| Typische Lebensdauer der Batterie | für die gesamte Lebensdauer des Melders |
| Arbeitstemperaturbereich | 0 °C bis +40 °C |
| Feuchtigkeit | 15% bis 95% (ohne Kondensation) |
| Abmessungen, Gewicht | 120 x 105 x 40 mm, 170 g |
| Konform mit | EN 50291-1; EN 50291-2, EN 50270 |