

230V-Notwarnknopf

MCP401RC-D

Zubehör für die Anwendung in privat genutzten Wohnräumen oder Räumen mit wohnungsähnlicher Nutzung



- Manuelles Auslösen eines Alarms
- Aktiviert sämtliche Melder im Netzwerk
- Stromversorgung 230V AC
- Mit fest eingebauten, wieder aufladbaren 10-Jahres-Lithiumzellen als Notstromversorgung
- Drahtgebunden zu vernetzen mit Warnmeldern von Ei Electronics
- 5 Jahre Garantie

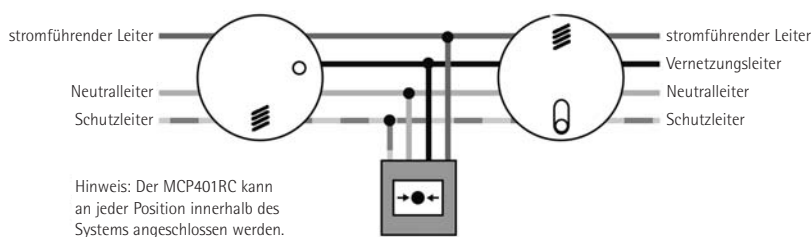
Funktion

- ➔ Durch Drücken des Notwarnknopfes werden alle miteinander vernetzten 230V-Warntmelder aktiviert. Sie machen sich mit einem lauten Warnton bemerkbar.
- ➔ Zeitgleich erscheint ein Warnhinweis im Sichtfenster des Notwarnknopfes, der signalisiert, dass die Einheit aktiviert wurde.
- ➔ Nur mit Hilfe des mitgelieferten Reset-Tools kann der Alarm deaktiviert werden. Erst dann kehren alle Geräte im Netzwerk in ihren ursprünglichen Betriebszustand zurück.

Hinweise

1. Der Installationsort sollte leicht zugänglich sein und in Fluchrichtung bzw. in der Nähe eines Ausganges liegen. Der Notwarnknopf sollte an einer Wand 140 cm über dem fertigen Fußboden montiert werden. Abweichungen von +/- 20 cm sind im Einzelfall möglich.
2. Der Notwarnknopf kommt zum Einsatz, wenn anwesende Personen vor Gefahren, die nicht durch Rauch- oder Hitzewarntmelder detektiert werden, gewarnt und zum Verlassen der Räume aufgefordert werden sollen.

Drahtgebundene Vernetzung



In einem System können maximal vier MCP401RC-D Einheiten installiert werden. Zusätzlich sollten nicht mehr als 12 Rauch- oder Hitzewarntmelder angeschlossen werden.

Technische Daten

Stromversorgung	230V AC / 50 Hz
Notstromversorgung	Lithium-Zellen, selbstaufladend (Lebensdauer 10 Jahre)
Einsatztemperatur	0 °C bis +40 °C
Lagertemperatur	-10 °C bis +60 °C
Feuchtigkeit	15 % bis 95 % rel., keine Betauung
Vernetzung	bis zu 32 Geräte, davon 12 Rauch-/Hitzewarntmelder empfohlen; max. 4 Notwarnknöpfe
Gewicht	200 g
Abmessungen	86 mm x 86 mm x 52 mm (H x B x T)
Befestigung	Schrauben und Dübel (im Lieferumfang enthalten)
Standards	CE, ISO 9001:2000
Garantie	5 Jahre

Änderungen vorbehalten

Bestellangaben	Artikelbezeichnung	Kurzbeschreibung
Notwarnknopf	MCP401RC-D	Manueller Notwarnknopf zur Wandmontage, für 230V-Versorgung, mit 9V-Lithium-Notstromzellen (fest eingebaut, selbstaufladend, Lebensdauer mind. 10 Jahre), drahtgebundene Vernetzung