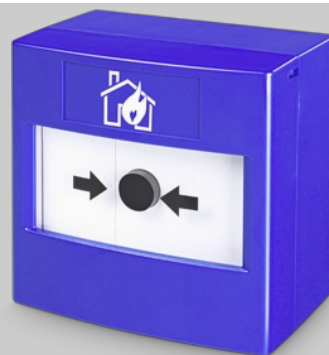


Technisches Datenblatt

MCP401RC



Notwarnknopf MCP401RC

zum manuellen Auslösen eines Alarms im drahtvernetzten 230V-Meldersystem, 230V-Anschluss, inkl. selbstaufladende Notstrombatterie, 5 Jahre Garantie, 10 Jahre Lebensdauer

Die Highlights auf einen Blick

- Manuelles Auslösen eines Alarms im drahtgebundenen 230V-Netzwerk
- Visuelle Statusanzeigen
- Aktiviert sämtliche Melder im Netzwerk
- Stromversorgung 230V AC
- Fest eingebaute und wieder aufladbare 10-Jahres-Lithiumzellen als Notstromversorgung

Abmessungen

Dimension	B 87 mm H 87 mm T 59 mm
Gewicht	190 g

Eigenschaften

Einsatztemperatur	-10 bis + 40 °C
Lagertemperatur	-10 bis + 40 °C
Feuchtigkeit	0 bis 90% rel., keine Betauung
Demontagesicherung	nein
Betriebszustandsanzeige	ja
AudioLink kompatibel	nein
Automatische Selbstüberwachung	nein
Verschmutzungskompensation	nein
Stromversorgung	230 V AC + Notstrombatterie
Batterielebensdauer	mind. 10 Jahre
Gehäusefarbe	rot
Gehäusematerial	Kunststoff, UL94 V2 klassifiziert

Vernetzung

Draht	31 Geräte bei max. 250m Leitungslänge und 50 Ohm Leitungswiderstand zw. zwei Geräten
-------	--

Qualität

Garantie	5 Jahre Herstellerqualität
----------	----------------------------