



Relais-Ausgangsmodul Ei428

zur Weiterleitung von Alarmen aus dem funkvernetzten Meldersystem an externe Anlagen/Systeme, 230V-Anschluss, inkl. selbstaumladende Notstrombatterie, 5 Jahre Garantie, 10 Jahre Lebensdauer

Die Highlights auf einen Blick

- Weiterleiten eines Feuer- oder CO-Alarmes an externe Geräte wie z. B. Hausnotruf, Telefonwahlgerat oder andere Signalgeber
- 230V-Stromversorgung
- Notstromversorgung über wiederaumladbare fest eingebaute Batterie
- Kontaktbelastbarkeit 250V AC / 5A
- Visuelle Statusanzeigen
- Integrierter Funkempfänger
- Hauscodierung zur strungsreifen Kommunikation mit allen Systemkomponenten
- Übereinstimmend mit Funkanlagen-Richtlinie (RED) 2014/53/EU



Abmessungen

| | |
|-----------|--------------------|
| Dimension | B 141 mm T 26 mm |
| Gewicht | 180 g |

Eigenschaften

| | |
|--------------------------------|------------------------------------|
| Einsatztemperatur | -10 bis +40°C |
| Lagertemperatur | -10 bis +40°C |
| Feuchtigkeit | 15 % bis 95 % rel., keine Betauung |
| Demontagesicherung | nein |
| Betriebszustandsanzeige | nein |
| AudioLink kompatibel | nein |
| Automatische Selbstüberwachung | nein |
| Verschmutzungskompensation | nein |
| Stromversorgung | 230V AC + Notstromversorgung |
| Kontaktbelastbarkeit | 250V AC, 5 A |
| Gehäusefarbe | rein weiß, annähernd RAL 9010 |
| Gehäusematerial | Kunststoff, UL94 V0 klassifiziert |

Funk

| | |
|---------------|--------------------|
| Frequenz | 868,499 MHz |
| Signalstärke | +5 dBm |
| Reichweite | >100 m im Freifeld |

Vernetzung

| | |
|------|---|
| Funk | 31 Geräte (davon bis zu 12 Warmmelder je Gruppe empfohlen) |
|------|---|

Qualität

| | |
|--------------------|----------------------------|
| Normen / Standards | RED 2014/53/EU |
| Garantie | 5 Jahre Herstellergarantie |