



## ZONE-LUX® SCHLÜSSELSCHALTER GROUP

Steuerungseinheit zur manuellen Testung mehrerer Durchflussschalter



Der ZONE-LUX® Schlüsselschalter Group ermöglicht den Gruppentest von bis zu 25 ZONE-LUX® Einheiten gleichzeitig. Er bietet eine zentrale Steuerung zur Durchführung von Tests an mehreren Einheiten und reduziert den Zeitaufwand für Wartung und Überprüfung erheblich. Das Gruppentestergebnis wird an die für die Durchflussschalter verantwortliche Brandmeldezentrale geleitet.

### VORTEILE

- » Reduzierter Wartungsaufwand durch gleichzeitige Tests von bis zu 25 Einheiten
- » Kosteneinsparungen durch Minimierung von Arbeitskräften, Wasser und Energie bei gleichzeitiger Erfüllung der Sicherheitsstandards für Brandschutzsysteme
- » Vereinfachter Prozess durch zentrale Steuerung über einen Schlüsselschalter

Folgende Funktionen sind möglich:

#### **Gruppentest-Modus:**

Ermöglicht den simultanen Test von bis zu 25 ZONE-LUX® Einheiten. Die Steuerung erfolgt über einen zentralen Schlüsselschalter.

## TECHNISCHE DATEN

|                  |  |
|------------------|--|
| Betriebsspannung | 110 V AC, 60 Hz ... 230 V AC, 50 Hz  |
| Stromverbrauch   | Max. 20 W  |
| Schaltkapazität  | Gruppentest:<br>Test von bis zu 25 ZONE-LUX®<br>Schlüsselschalter Single Ein-<br>heiten gleichzeitig |
| LED-Anzeige      | Group Test Running<br>(Gruppentest aktiv)  |

|   |                |
|---|----------------|
| Funktionen                              | Gruppentest    |
| Maximale Kabellänge<br>für Gruppentests | 300 m          |
| IP-Schutzklasse                         | IP54           |
| Montagetyp                              | Aufputzmontage |
| Umgebungstempa-<br>turbereich           | 0 °C ... 49 °C |

## ABMESSUNGEN

|  |        |
|--|--------|
| Höhe                                       | 175 mm |
| Breite                                     | 122 mm |
| Tiefe (inkl. aufgesteck-<br>tem Schlüssel) | 95 mm  |
| Gewicht                                    | 0,4 kg |

## ANSCHLUSSMÖGLICHKEITEN

|                     |   |
|---------------------|---|
| Versorgungsspannung | Netzspannung über Klemmen<br>N und L  |
| Gruppentest         | Verbindung aller Zone-Lux®<br>Key Switch Single, die zu<br>einer Gruppe gehören |

