

## PRODUKTINFORMATION: AUSLÖSUNG UND ALARMIERUNG

### RDA-Bedienstelle orange, RT 45

Manuelle Auslösestelle für RDA-Systeme im Brandfall

Gebäude: robustes Aluminiumgehäuse;  
Bedienfunktionen: „Alarm“ und "Zurücksetzen";  
Anzeigen: Betriebsbereitschaft,  
Alarm ausgelöst, Störung;

#### Technische Daten:

Versorgung: 24 VDC (18-28 V)  
Abmessungen B x H x T: 129 x 138 x 39 mm  
Gehäuse: Aluminium-Aufputzgehäuse  
Farbe: orange, RAL 2011



Handbedienstelle RT 45

### Rauchmelder MSD 523 mit Aufputzsockel

zur automatischen Branderkennung in Gebäuden.

- Detektion der Brandkenngroße Rauch
- Automatische Verschmutzungskompensation

#### Technische Daten

Betriebsspannung: 18 bis 30 V DC  
Stromaufnahme: Ruhe 0,12 mA  
Schutzart mit Sockel: USB 501 IP 44  
Zul. Umgebungstemperatur: -20 °C bis +60 °C  
Abmessungen (D x H): 118,8 x 58,1 mm  
Gehäuse: ABS/PC elektroweiß  
ähnlich RAL 9003



Rauchmelder MSD 523

### Blitzleuchte orange BL Solex 10

zur optischen Alarm- und Störungsanzeige

Leistungsmerkmale:  
rotes Gehäuse mit orangem Blitzkopf

#### Technische Daten:

Versorgung: 24 VDC, 0,25A  
Schutzart: IP 54  
Abmessungen H x D: 65 x 92 mm



Blitzleuchte BL Solex 10

### Akustischer Signalgeber SG RoLP

Leistungsmerkmale:

26 unterschiedliche Töne programmierbar,

#### Technische Daten:

Versorgung: 10 - 28 VDC, 0,03A  
Lautstärke: 80 - 116 dB, einstellbar  
Schutzart: IP 54  
Abmessungen HxD: 63 x 92 mm  
Farbe: rot



Akustischer Signalgeber SG RoLP

Technische Änderungen vorbehalten  
Stand: 21.03. 2017