



MultiSwitch² Magnet

Produktvorteile

- Sensor zum Einbohren, zum Einsetzen
- Unsichtbarer Einbau möglich
- Anschluss von 1 - 4 gleichen Sensoren an eine Mastereinheit

Produkteigenschaft

- Soft ON-/ OFF-Funktion (Sanftanlauf beim Ein-/Ausschalten nur bei 12/24 Volt DC)
- Memory-Funktion bei Stromausfall
- Näherungsschalter mit Reed Prinzip
- Durchdringt bis zu 15 mm Material

MultiSwitch Magnet

| | |
|--|-----------|
| Magnetsensor zum Einbohren, Alu-Optik | 30 156 01 |
| Magnetsensor zum Einbohren, Schwarz | 30 156 05 |
| Sensor zum Einsetzen in Topflöcher | 30 155 01 |
| Mastereinheit 230 Volt AC-500 W mit Euroflachstecker | 30 141 01 |
| Mastereinheit 12 Volt DC-36 W* | 30 142 01 |
| Mastereinheit MultiWhite 12 Volt DC-36 W** | 30 144 01 |
| Mastereinheit 24 Volt DC-120 W* | 30 143 01 |

Zubehör

| | |
|---|-----------|
| Repeater 12 Volt DC | 30 263 07 |
| Repeater 24 Volt DC | 30 263 08 |
| Verlängerungsleitung Sensorkabel 3000 mm*** | 36 830 01 |
| Magnet, verstärkt für Distanz bis zu 80mm | 36 266 03 |

* Nur mit dimmbaren LED Leuchten zu verwenden
** Kann hinter Multiwhite Steuerungen eingesetzt werden
*** Maximal eine pro Sensor

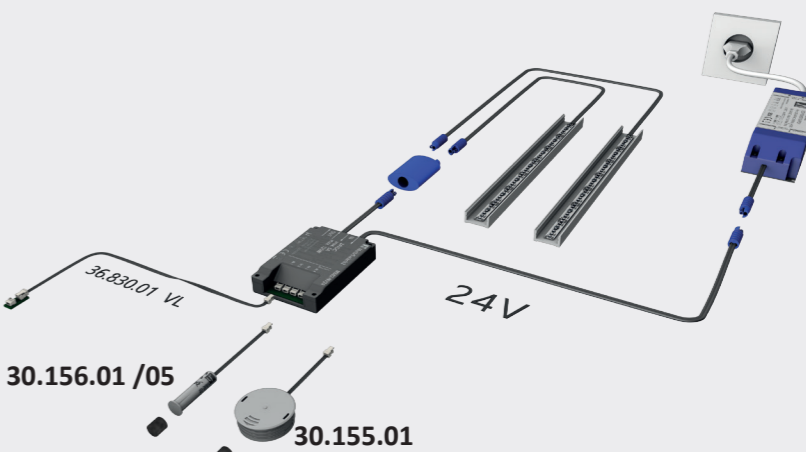
Technische Details



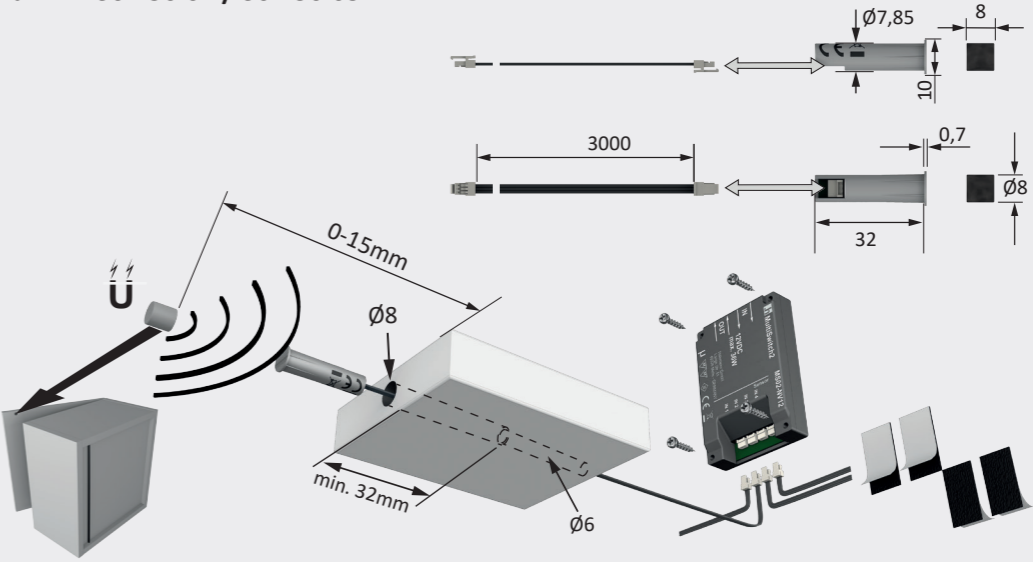
230V 24V MP 12V

| | |
|---------------------|------------------------------|
| Einsetzbar mit: | LED-Leuchten |
| Max. Schalteistung: | 12 Volt DC-36 W |
| | 24 Volt DC-120 W |
| | 230 Volt AC-500 W |
| Kennzeichen: | CE |
| Schaltabstand: | siehe Zeichnung |
| Sensorleitung: | 3000 mm |
| Mastereinheit: | HV 3000 mm |
| Zuleitung: | NV 2000 mm |
| Schaltleitung: | HV 150 mm |
| Standby: | NV 300 mm |
| | <0,5 W |
| | Masterunit inclusive Sensors |

Montagezeichnung



Max. 4x 30.156.01 / 30.156.05



Max. 4x 30.155.01

