



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

Anwendung

- ▶ Als Türkontaktschalter
- ▶ Kann hinter Kanten verwendet werden

Bestellhinweis

- ▶ Magnet im Lieferumfang enthalten
- ▶ Weitere Sensoren erhältlich

MultiSwitch Magnet (Infrarotsensor)

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

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

Technische Details

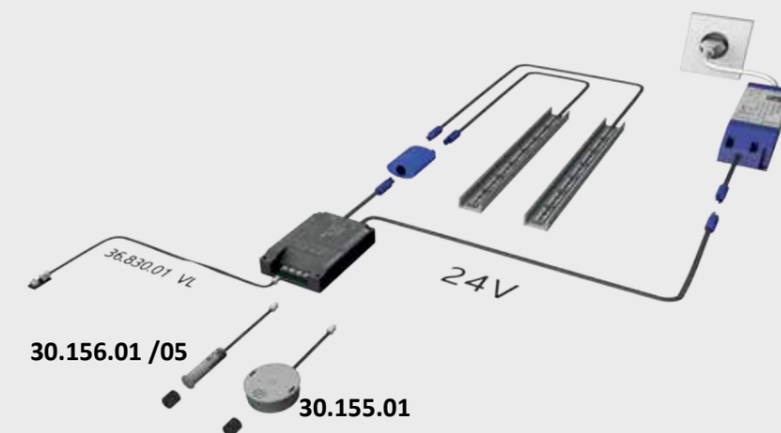


Einsetzbar mit:
 Max. Schaltleistung: LED-Leuchten
 12 Volt DC-36 W
 24 Volt DC-120 W
 230 Volt AC-500 W

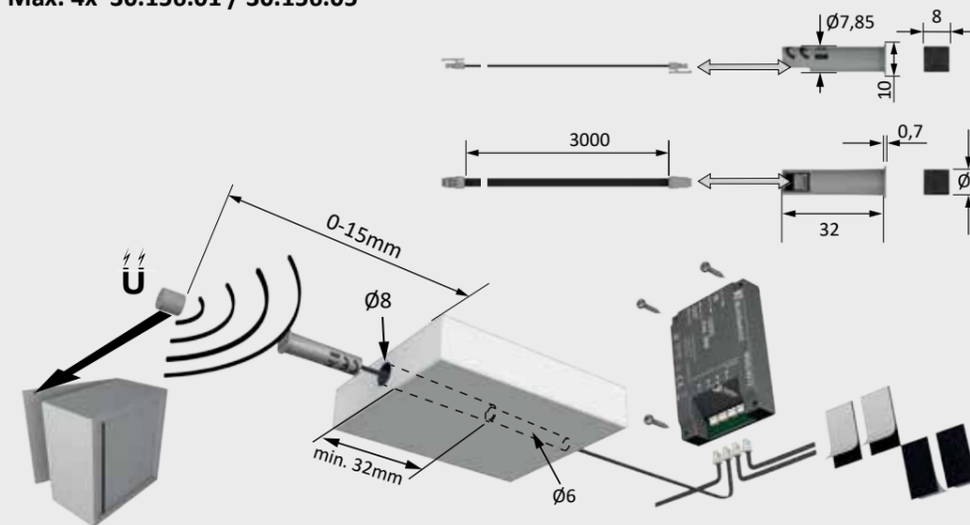
Kennzeichen:
 Schaltabstand: siehe Zeichnung
 Sensorleitung: 3000 mm
 Mastereinheit
 Zuleitung: HV 3000 mm
 NV 2000 mm
 HV 150 mm
 NV 300 mm

Schaltleitung:
 Standby: <0,5 W
 Mastereinheit inklusive Sensoren

Montagezeichnung



Max. 4x 30.156.01 / 30.156.05



Max. 4x 31.155.01

