



## MultiSwitch<sup>2</sup> 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

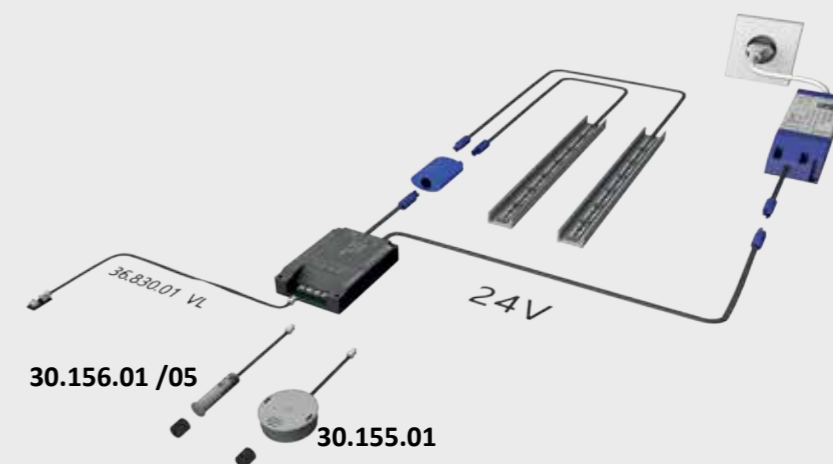


Einsetzbar mit:  
 Max. Schaltleistung:  
 LED-Leuchten  
 12 Volt DC-36 W  
 24 Volt DC-120 W  
 230 Volt AC-500 W

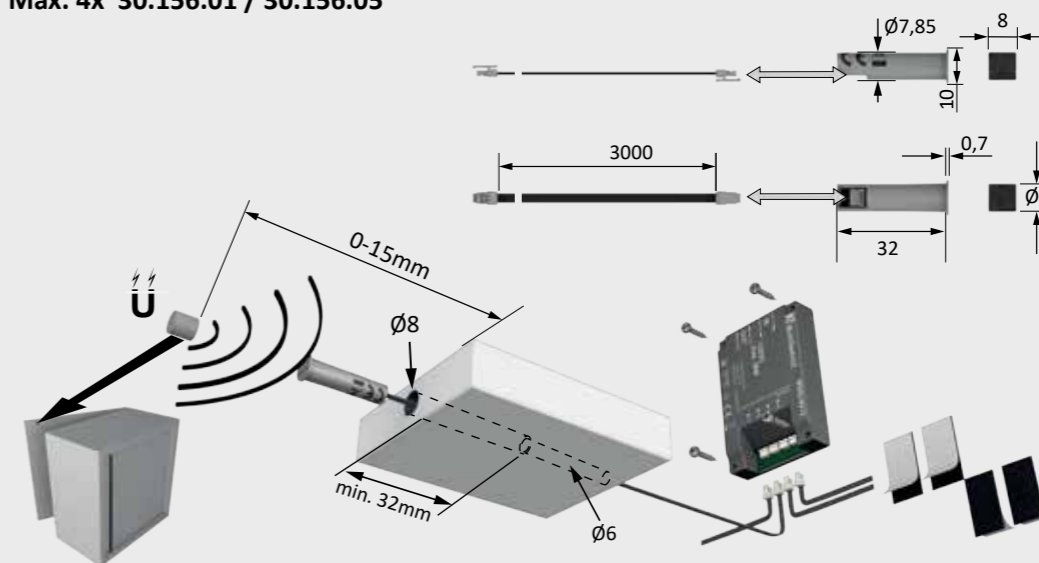
Kennzeichen:  
 Schaltabstand:  
 Sensorleitung:  
 Mastereinheit  
 Zuleitung:  
 Schaltleitung:  
 Standby:

HV 3000 mm  
 NV 2000 mm  
 HV 150 mm  
 NV 300 mm  
 <0,5 W  
 Mastereinheit  
 inklusive Sensoren

### Montagezeichnung



### Max. 4x 30.156.01 / 30.156.05



### Max. 4x 31.155.01

