



## MultiSwitch Touch

### Produktvorteile

- ▶ Sensor mit Dimmfunktion zum Einbauen oder Aufschrauben
- ▶ Anschluss von 1 - 3 gleichen Sensoren an eine Mastereinheit
- ▶ Mit eingebauter Orientierungs-LED

### Produkteigenschaft

- ▶ Soft ON-/ OFF-Funktion (Sanftanlauf beim Ein- / Ausschalten) - nur bei 12 / 24 Volt
- ▶ Memory-Funktion bei Stromausfall
- ▶ Nicht zur Kombination mit Dimmern

### Anwendung

- ▶ Als Touch Taster mit Dimmfunktion
- ▶ Als Ein- / Ausschalter sowie Wechselschalter

### Bestellhinweis

- ▶ Weitere Sensoren siehe Folgeseiten
- ▶ Nur mit dimmbaren LED Leuchten zu verwenden
- ▶ Verpackungseinheit besteht aus 1 Stück
- ▶ Als Einzelschalter siehe LED Touch

### Technik in Kürze



**HV** **12V** **24V**  
**MP**

Einsetzbar mit: LED-Leuchten  
 Oberfläche: Aluminium-Optik  
 Betriebsspannung: 12 / 24 Volt DC  
 230 Volt AC  
 Max Schaltleistung: 36 W / 72 W / 500 W  
 Kennzeichen: CE ⚡ ⚡  
 Sensorleitung: 1800 mm  
 Zuleitung: 2000 mm Leitung zur Mastereinheit  
 Schaltleitung: 300 mm  
 Standby: < 0,5 W

### MultiSwitch Touch (Sensorschalter)

Artikel	Bestell-Nr.
Sensor zum Einbauen inklusive Anbaugehäuse	<b>30 177 01</b>
Mastereinheit 230 Volt AC - max. Schaltleistung 500 W	<b>30 179 01</b>
Mastereinheit 12 Volt DC - max. Schaltleistung 36 W	<b>30 764 01</b>
Mastereinheit 24 Volt DC - max. Schaltleistung 72 W	<b>30 764 02</b>

### Zubehör (weiteres Zubehör im Kapitel Schalttechnik / EVG und Leitungen)

Artikel	Bestell-Nr.
Verlängerungsleitung Sensorkabel - 2,5 mm Klinke - 2000 mm	<b>18 238 03</b>

Maßzeichnung / Montage

