

## EBS 4



Berührungs-Schalter für Möbelein-/anbau EBS 4 D ohne Sensorleitung



### Beschreibung:

Elektrischer Berührungsschalter, Netzanschlussleitung 1m mit Eurostecker, Schaltleitung 0,3m mit Eurokupplung, Zubehör: verschiedenste Sensorflächen

**Anschluss:** 220 - 240V / 50 - 60Hz

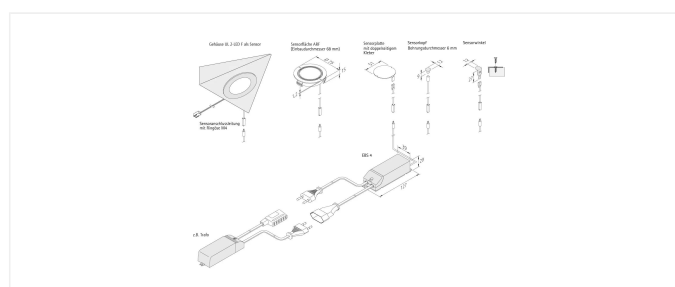
**Zeichen:** CE, MM, , IP20, SK II

**EAN-Nr.:** 4,05127E+12

**Gewicht:** 0,125 kg

### Besonderheiten:

- Schalten durch einfaches Berühren der Sensorfläche
- zum Schalten von einem LED-Transformator Typ LED 24/5W – LED 24/60W oder Sicherheitstransformatoren nach EN 61046 (VDE0551) bis max. 400VA für Niedervolt-Halogen- Systeme
- der EBS wird primärseitig zwischen Trafo und Steckdose angeschlossen
- Anschluss der Sensorleitung an Sensorfläche
- bitte beachten, dass die Sensorfläche von leitfähigen Teilen elektrisch isoliert ist
- für Leuchtstoffleuchten nicht geeignet
- ohne Memory-Funktion (nach Netztrennung sind die Leuchten aus)



**Artikel-Nr.:**  
50611030102

Artikel lagernd

## Verfügbare Ausführungen

Wählen Sie aus den untenstehenden Ausführungen. Die aktuell gewählte ist jeweils farbig unterlegt.

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Anschluss
50611030311	EBS 4 D mit Sensorleitung 2m und Ringöse M4, 2x 1m AE	220 - 240V / 50 - 60Hz
50611030101	EBS 4 D mit Sensorleitung 2m und Ringöse M4	220 - 240V / 50 - 60Hz
50611030201	EBS 4 D mit Sensorleitung 2m und Sensorkopf 12mm chrom-matt	220 - 240V / 50 - 60Hz
<b>50611030102</b>	<b>EBS 4 D ohne Sensorleitung</b>	<b>220 - 240V / 50 - 60Hz</b>
21402100131	Ringöse M4 für UL1	-
50611070016	Sensorfläche ARF edelstahl	-
50611110008	Sensorplatte 51mm edelstahl	-
51500041026	Sensorkopf 12mm chrom-matt	-
51500041038	Sensorwinkel 12mm edelstahl	-

