



## 85421100

## Universal Tastdimmer 1fach (R,L, C, LED)

## **Technische Merkmale**

Spannung	
Betriebsspannung	230 - 230 V
Frequenz	
Frequenz	50 - 60 Hz
Werkstoff	
Werkstoff	Metall, Kunststoff
Abmessungen	
Einbautiefe	32 mm
Architektur	
Steuer-/Bedienelement	Einzeltaster
Leistung	
Leistungsaufnahme standby	0,30 W
Beleuchtung	
Dimmbare 230 V LED Lampe	3 - 120 W
Einsatzbedingungen	
Betriebstemperatur	-5 - 45 °C
Kapazität	
Anzahl Module	0
Texte	
Anschlussart	Mit Schraubklemmen
Bedienung & Steuerung	Keine Bluetooth-Schnittstelle
Dimmprinzip	Automatische Einstellung des lastabhängigen Schalt- prinzips (AutoDetect-Verfahren)
Montageart	Mit Spreizkrallen
Nebenstelleneingang	Mit Nebenstelleneingang für Taster (Schließer) Einflächenbedienung und Bewegungsmelder Neben- stelle
Sicherung	Kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung)