

Anbau- Wippschalter

- Spannung: 12 - 24 Volt DC
- Maximale Belastbarkeit 36 W
- Maximaler Schaltstrom: 3 Ampere
- Leitungen:

Eingang:	2000 mm Leitung mit LED-Stecker (zum Anschluss an LED-Trafo)
Ausgang:	2x 200 mm Leitung mit LED-Kupplung (zum Leuchtenanschluss)
- Miniatur Anbau-Schalter mit geringer Aufbauhöhe von nur 11 mm
- Zum Ein- und Ausschalten angeschlossener LED-Beleuchtungen
- Länge 35 mm, Breite 35 mm, Höhe 11 mm
- Anwendung: Zum Schalten von LED-Leuchten mit 12 V DC Anschlussspannung in Möbeln.



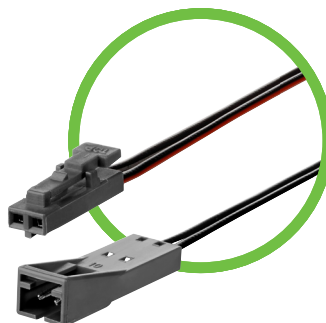
Schaltung

- An- / Aus Schaltung durch kleinen Wippschalter



Anbau-Wippschalter

- Breite: 35 mm
- Länge: 35 mm
- Höhe: 11 mm
- Montage: mittels zwei Schrauben



- Mit LED-Stecker schwarz
- Mit zwei LED-Kupplungen schwarz

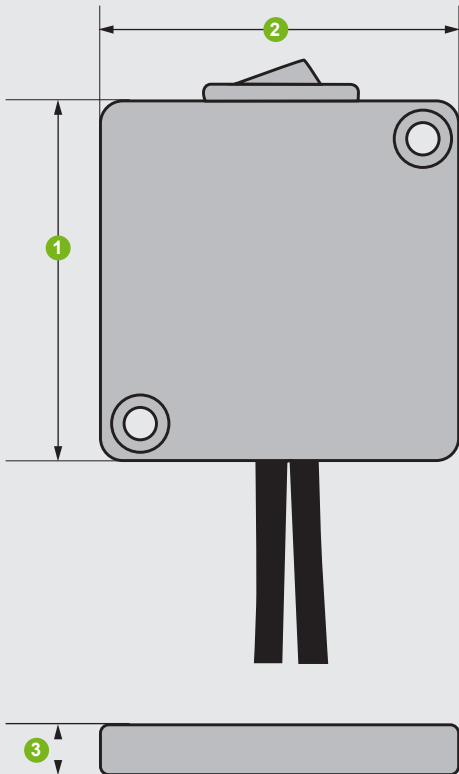
Ausführung

	Artikel-Nr.
Anbau-Wippschalter, silbergrau	675725



Anbau-Wippschalter
• Kunststoffoberfläche:
Silbergrau

Maßzeichnung



Bezeichnung	Anbau-Wippschalter (mm)
1. Breite	35
2. Länge	35
3. Höhe	11