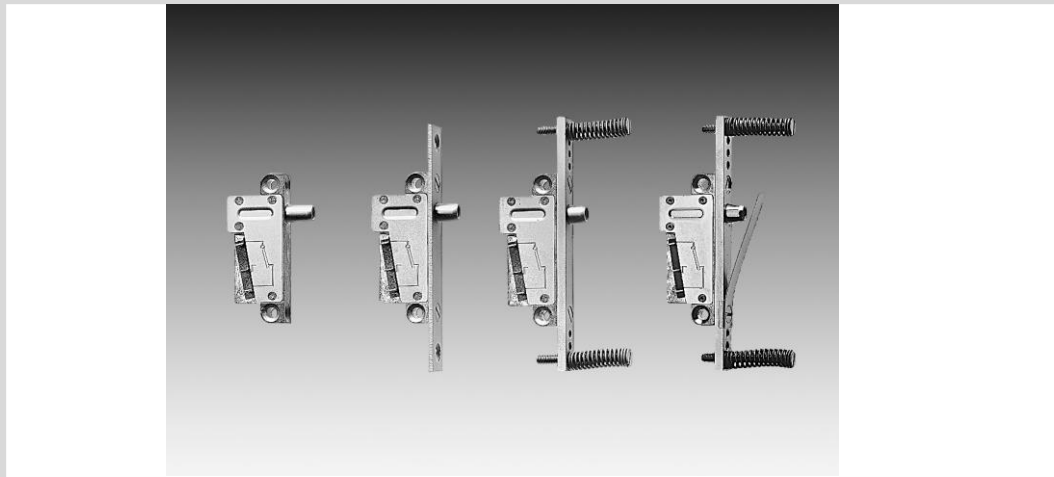


# TKU2 / TKU3 / TKU4 / TKU5

Überwachungskontakte

VANDERBILT



## Key Features include:

- Universelle Anwendungsmöglichkeiten
- Robuste Konstruktion
- Kleine Abmessungen
- Sabotage durch magnetische Beeinflussung unmöglich

**Universelle Anwendungsmöglichkeiten.** Die Überwachungskontakte signalisieren zuverlässig das Öffnen von Türen, Fenstern, Klappen usw. sowie den Schliesszustand von Riegelschlössern.

**Hohe Zuverlässigkeit.** Als Basis-Schalteinheit ist ein staubdicht gekapselter Mikroschalter mit Lötanschlüssen in ein korrosionssicheres Druckgehäuse eingebaut. Die scher Beschädigung. Ausserdem ist eine Sabotage durch magnetische Beeinflussung unmöglich.

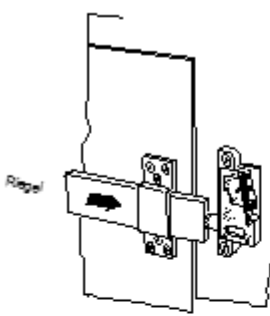
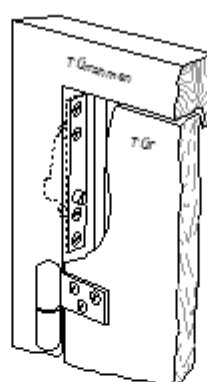
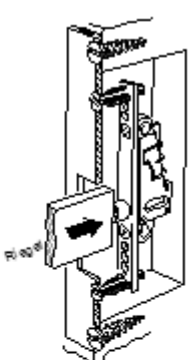
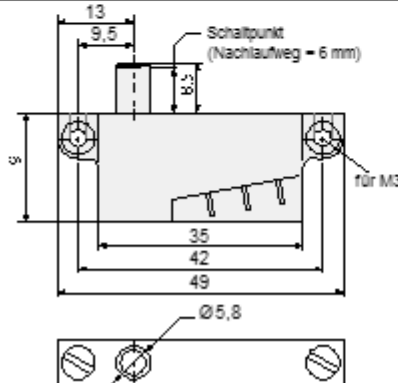
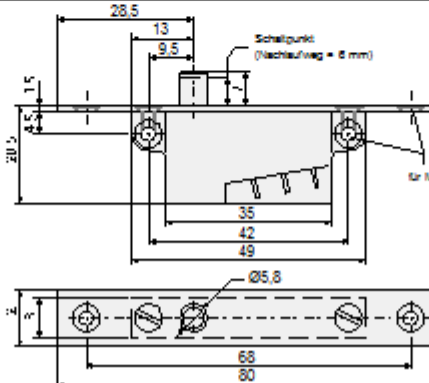
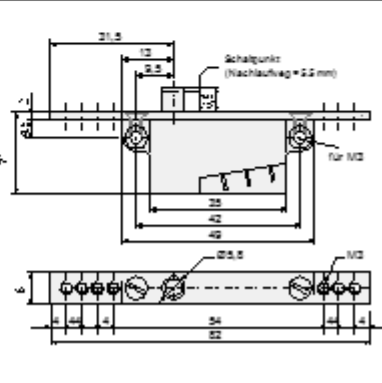
**Einfache und schnelle Montage.** Zur Erleichterung für den Ein- und Anbau ist selbstklebende Montagefolien verfügbar.

**Für jedes Problem eine Lösung.** Mit den vier TKU-Modellen können praktisch alle Aufgaben für Öffnungsüberwachung gelöst werden.

# TKU2 / TKU3 / TKU4 / TKU5

Überwachungskontakte

VANDERBILT

TKU2	TKU3	TKU4 / TKU5
 <p>TKU2 perspective view showing the device mounted on a panel with a 'Regel' (adjuster) knob.</p>	 <p>TKU3 perspective view showing the device mounted on a panel with a 'TÜrgr...' (door lock) label.</p>	 <p>TKU4 / TKU5 perspective view showing the device mounted on a panel with a 'Regel' (adjuster) knob.</p>
 <p>TKU2 technical drawing showing dimensions: 13, 9,5, 8,5, 35, 42, 49, Ø5,8, and 'Schaltpunkt (Nachlaufweg = 6 mm)'. It also indicates 'für M3'.</p>	 <p>TKU3 technical drawing showing dimensions: 26,5, 13, 9,5, 1,5, 35, 42, 49, Ø5,8, 68, 80, and 'Schaltpunkt (Nachlaufweg = 6 mm)'. It also indicates 'für M3'.</p>	 <p>TKU4 / TKU5 technical drawing showing dimensions: 21,5, 12, 9,5, 35, 42, 48, Ø5,8, 68, 80, and 'Schaltpunkt (Nachlaufweg = 22 mm)'. It also indicates 'für M3'.</p>

VANDERBILT

# TKU2 / TKU3 / TKU4 / TKU5

## Überwachungskontakte

VANDERBILT

### ■ Technische Daten

Einpoliger Umschaltkontakt	
- Schaltleistung	Max. 25 W
- Schaltstrom	Max. 1 A
- Schaltspannung	Kleinpannung
Betätigungsdruck	max. 400 g
Nachlaufweg je nach Typ und Achsverlängerung	4 ... 7 mm
Zulässige Umgebungstemperatur	- 20 ... + 50° C

Bestellangaben Typ	Art.-Nr.	Bezeichnung	Gewicht
TKU2	VPBZ:2305080001	Überwachungskontakt für Aufputzmontage	0.020 kg
TKU3	VPBZ:2307860001	Überwachungskontakt für versenkte Montage	0.030 kg
TKU4	VPBZ:2307990001	Überwachungskontakt für Riegelschlösser	0.035 kg
TKU5	VPBZ:2442770001	Überwachungskontakt für Riegelschlösser mit zusätzlicher Schutzfeder	0.040 kg

VANDERBILT