

Busch- Feuchtigkeitsalarm- Einsatz mit Abstelltaster

Funktionen im Überblick

- Zur Überwachung von Küchen- und Kellerbereichen auf unerwünschte Wassereinträge.
- Zur Kontrolle elektrisch leitender Flüssigkeiten.
- Die Erfassung erfolgt über das separat erhältliche Sensorband 1538/02.
- Optische Alarmmeldung durch blinkende Abstelltaste.
- Zusätzliche optische bzw. akustische Anzeige durch Busch-Warnmelder-Einsatz 1563 U-12 bzw. durch Signalgeber-Einsatz 1561 U möglich.
- Rücksetzmodus (sofort/erst nach Beseitigung der Feuchtigkeit) über interne Steckbrücke wählbar.
- Bedienelemente: Rückstelltaster
- Anzeigeelemente: LED Tastenhinterleuchtung
- Nennspannung: 15 V~
- Nennfrequenz: 50 Hz
- Verlustleistung: 1 W
- Ausgänge: 1 Schließer, potenzialgebunden
- Steuer-/Signalausgänge: 1 Wechsler, potenzialfrei, 42 V~/60 V-, 30 W/VA
- Schutzart Gerät: SELV
- Temperaturbereich Gerät: 5 °C - 40 °C
- Lagertemperaturbereich: -40 °C - 70 °C
- Keine Spreize. Schraubbefestigung über Schlüsselöcher.

Bestelldaten

Artikel-Nr:	1531 U
Bestell-Nr:	2CKA001582A0334
EAN:	4011395092521
Zolltarifnummer:	85365080
Preisgruppe:	14
Preis:	172,00 EUR zzgl. MwSt.
Infoblatt	» Download PDF

Downloads

Bedienungsanleitung

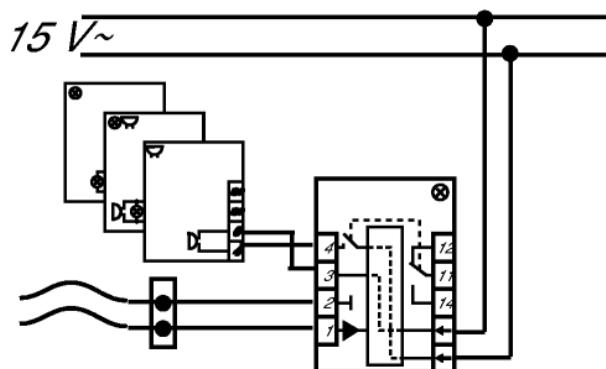
- » [Montage- und Betriebsanleitung](#)
- » [Bedienungsanleitung](#)

Zertifikate

- » [ROHS-Produktdeklaration](#)

Tipps / Tricks

Anschlussbild



Busch-Feuchtigkeitsalarm-Einsatz 1531 U.