

SICHERHEITS ABLIFTSTEUERUNG

MIT 1-KABEL **TWINSENSOR-TECHNIK**

- DIBT und DVGW Zulassung
- Schuko-Zwischensteck-Schaltgerät
- Schaltleistung bis 1300 Watt (6A)
- Steckfertig mit 6m Sensorleitung
- Magnetkontakt mit 1-Kabel-Twinsensor-Technik
- Patentierte Umstecksicherung
- Kabelbruch-Überwachung
- Einfache Montage



DVGW REGISTRIERNUMMER
DG-4615BP0251

Ü-DIBT-REGISTRIERNUMMER
Z-85.2-1

KOMPLETTSET AS-4080



- Schaltgerät mit Schutzkappe (Umstecksicherung)
- 6 m Kabel mit Twinsensor
- Verteilerdose
- Montagematerial mit Distanzplatten
- Betriebsanleitung & Berechnungsformel

AS-4080

ABLIFTSTEUERUNG

MODELL	AS-4080 Sicherheits-Abliftsteuerung
LIEFERUMFANG	1x Schaltgerät mit Umstecksicherung, 6m Sensorleitung mit 1x Twinsensor
GERÄT	60 x 125 x 90 mm (B x H x T)
VERPACKUNG	200 x 270 x 80 mm (B x H x T) • 0,9 kg
VE	10 Stück • 425 x 290 x 415 mm (B x H x T) • 9,6 kg
STROMVERSORGUNG	230 V / 50 Hz
SCHALTLEISTUNG	max. 1300 W (6 A)
ZULASSUNG	DVGW • DIBT • CE • Europäische Union
EAN-CODE	4260070 564086