

Leckage-Abschaltgerät LS 324

Leckage-Abschalt Einheit mit optischer Erkennung von leitfähigen und nicht leitfähigen Flüssigkeiten, Alarmierung akustisch und Ansteuerung eines Magnetventils

Technische Daten:

| | |
|--------------------------------|---|
| Werkstoff Gehäuse / Sensor | POM schwarz oder Edelstahl / PSU / ABS |
| Gehäuseabmessung Sensor | d 50 x 33 mm |
| Betriebsspannung / -strom | 24 V DC, < 50 mA plus Ventilstrom |
| Maximale Leistung Magnetventil | 12 W / 24 V DC |
| Stromversorgung | Steckernetzteil 24 V DC, 15 W, 4 Primärstecker für weltweiten Einsatz |
| Anschlussleitung zum Sensor | UL-conform, 3 x 0,23 qmm, Standardlänge 3 m |
| Zulässige Temperatur | 60 °C |

Lieferumfang: Abschaltgerät ohne Magnetventil (Magnetventil aus deutscher Produktion gegen Aufpreis lieferbar).

