

Technische Daten: [_Y]hga YXYf '5 : 5 '%%

Temperatureinsatzbereich

Umgebung: -5/+40 °C

Sonde

L x ø: 33 x 10 mm

Kabellänge: 10 m

Versorgungsspannung

AC 100 – 240 V

AC/DC 15 – 24 V

Schaltausgang

Relaiskontakt: 1 potenzialfreier Wechsler

Kontaktbelastung: Max. AC 250 V, 2 A

Alarmton

Min. 70 dB(A)

Gehäuse

Wandaufbaugeschä-
se aus schlagfestem

Kunststoff (ABS)

B x H x T: 100 x 188 x 65 mm

Gewicht: 500 g

Schutzart: IP 30 (EN 60529)

Verwendbarkeitsnachweis

DIBt: Z-65.40-214

Lieferumfang

- Signalteil
- Optoelektronische Sonde

Option

- EnOcean®-Funkmodul (nachrüstbar)