

SP-4004 R

AKUSTISCH-OPTISCHER AUßENSIGNALGEBER

- entspricht der Norm EN50131 Grad 2
- akustische Signalisierung: piezoelektrischer Wandler
- optische Signalisierung: LED
- Notstrombatterie
- zusätzliche LEDs für Zustandsanzeige
- vollhermetische Bauform der Elektronik für besseren Schutz vor Witterungseinflüssen
- Innenabdeckung aus Metall
- eingebaute Wasserwaage für einfache Montage
- Sabotageschutz vor
 - Öffnen
 - Abriss
- auch in Blau (SP-4004 BL) und Orange (SP-4004 O) vorhanden



TECHNISCHE DATEN

Spannungsversorgung (±15%)	12 V DC
Betriebstemperatur	-25 °C ... +70 °C
Ruhestromaufnahme	40 mA
Gewicht	960 g
Max. Luftfeuchtigkeit	93±3%
Abmessungen	148 x 254 x 64 mm
Umweltklasse gem. EN50130-5	IV
Lautstärke (aus 1 m Entfernung)	bis 120 dB
Max. Stromaufnahme (Signalisierung)	260 mA
Max. Stromaufnahme (Signalisierung + Akkuladen)	600 mA

