

SGI-24V

07.03.2022

Intervall Signalgeber



Allgemeine Daten

Typenbezeichnung:	SGI-24V
Beschreibung:	Intervall-Einbausummer
Approbationen:	CE, UKCA
Schutzart:	IP00
Ausführung / Anschlüsse:	Flachstecker 2,8 mm x 0,8 mm
Lagertemperatur max.:	-30°C ... 70°C
Betriebstemperatur max.:	-20°C ... 60°C

Elektrische Kennwerte

Betriebsspannung:	12 ... 24V DC
Betriebsstrom:	max. 30mA
Signalfrequenz:	3.5 +/- 0.5 kHz
Lautstärke:	max. 117dB (10cm, 24V) max. 110db (10cm, 12V)
Intervall:	1 s

Hinweis

- Kombinierbar mit Meldeleuchten im 16mm Programm
- Dauerbetrieb: getestet bis 240h bei Raumtemperatur

Lautstärke abhängig von Leuchtenvorsatz:

Signalgeber Typ.:	Versorgungsspannung DC in V:	Messwert in db:
RRJNSG/ RRJNSGL	24/ 12	85/ 80
RRJNVASG/ RRJNVASGL	24/ 12	85/ 80
OKNSG/ OKNSGL	24/ 12	85/ 75
RKNSG/ RKNSGL	24/ 12	90/ 80
RXNSG/ RXNSGL	24/ 12	90/ 80
QXNSG/ QXNSGL	24/ 12	85/ 80
RQJNSG/ RQJNSGL	24/ 12	90/ 85
OKJNSG/ OKJNSGL	24/ 12	85/ 75
QXJNSG/ QXJNSGL	24/ 12	90/ 80