

RRJNSG+SGI-24V

21.08.2024

Akustischer Intervall-Signalgeber



Allgemeine Daten

Typenbezeichnung:	RRJNSG+SGI-24V
Beschreibung:	Intervall-Einbausummer
Approbationen:	CE, UKCA
Schutzart:	IP65
Ausführung / Anschlüsse:	Flachstecker 2,8 mm x 0,8 mm
Lagertemperatur max.:	-30°C ... 70°C
Betriebstemperatur max.:	-20°C ... 60°C

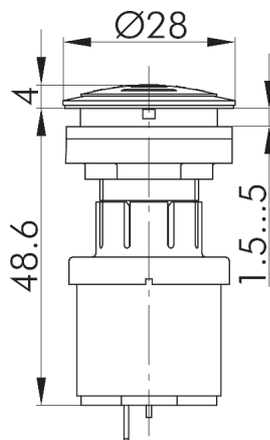
Elektrische Kennwerte

Betriebsspannung:	12 ... 24V DC
Betriebsstrom:	max. 30mA
Signalfrequenz:	3.5 +/- 0.5 kHz
Lautstärke:	max. 85dB (10cm, 24V) max. 80db (10cm, 12V)
Intervall:	1 s
Einbauöffnung:	22,3 mm

Allgemeine Daten

Baureihe:	RONTRON-RJUWEL
Beschriftbar:	nein
Farbe:	silberfarben
Form:	rund
Beleuchtung:	nein

Maßskizze



Bohrbild

