

Datenblatt

→ OKNMSG+SJI-24V

04.03.2026



Technische Daten

Akustischer Signalgeber mit Intervall

Type	OKNMSG+SJI-24V
Baureihe	OKTRON®
Rubrik	Akustischer Signalgeber
Approbationen	CE, UKCA



→ Allgemeine Daten

Bauform	Quadratisch
Betriebstemperatur	-20 °C ... 60 °C
Einbauöffnung	Ø 16,2 mm
Einbautiefe	43 mm
Farbe	Schwarz/Weiß
Farbe Frontrahmen	Silberfarben
Schutzart Vorne	IP65
Signal-Intervall	1 s
Signallautstärke	max. 85 dB 10 cm, 24 V max. 75 dB 10 cm, 12 V

→ Elektrische Daten

Signalfrequenz	3,5 ± 0,5 kHz
Versorgungsbetriebsspannung	12 V ... 24 V DC

Versorgungsbetriebsstrom

max. 30 mA

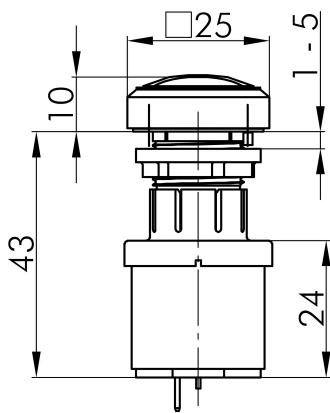
→ Mechanische Daten

Anschluss

Flachstecker 2,8 mm x 0,8 mm

Technische Skizzen

→ Maßskizze



→ Bohrbild

