

Datasheet

Valve Actuator Air

Part No: 100603



About the product

The LOXONE valve actuator Air is a **motorized radio actuator**. Thanks to standard adapter rings, it can be used **on numerous valves** that are typically used in **underfloor heating and radiators**.

Features:

- Easy installation thanks to LOXONE Air
- High durability: Reliable for more than 500,000 closures
- Almost silent
- Low standby consumption
- Freely assignable button
- Integrated temperature sensor

Technical Data

Power Supply	11 ... 30VDC or 2x1.5V AA batteries
Power consumption	typ. 120mW, max. 3,6W
Power loss at max. load	3.6W
Push force	100N (Battery powered), 150N (24V powered)
Stroke length	5.0mm / 0.197"
Temperature detection range	-40 ... 125°C +/- 0.5°C -40 ... 257°F +/- 0.9°F

Interfaces

LOXONE Air	868MHz (SRD Band Europe), 4 channels, max. 15.1mW e.r.p. 915MHz (ISM Band Region 2), 10 channels, max. 13.2mW internal antenna
------------	--

Ambient Conditions

Temperature	-20 ... 55 °C / -4 ... 131 °F
Humidity	max. 80 % RH (non-condensing)

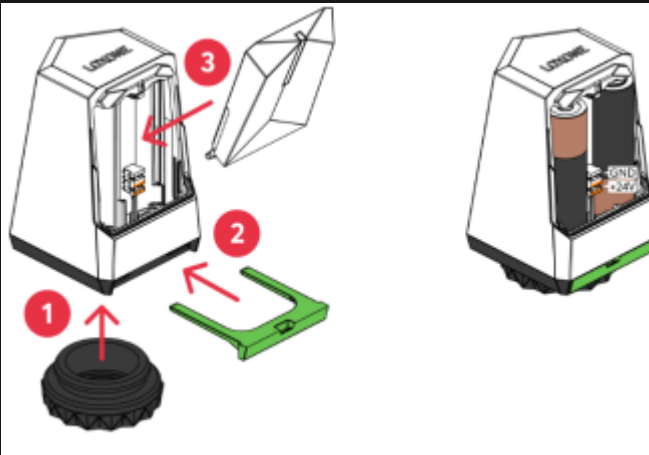
Connection Terminals

Terminal type	SERIES 9176 IDC
Wire cross-section	Ø 0,8mm (0,5mm ² / AWG 20)

Connections

IDC-technology	The wires of a cable are pressed into a single insulation cutting terminal with the help of an IDC Tool. This connection technique works without soldering, screwing and stripping. The IDC tool is included with the Miniserver, the Miniserver Compact and the Tree Extension. If required it can also be purchased separately in the shop: LOXONE IDC Tool (100226)
----------------	--

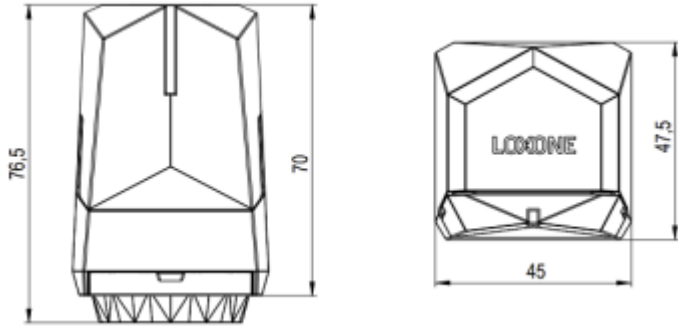
Connection Diagram



Product Characteristics

Colours	White: RAL9003 + Black: RAL9005 + Green: RAL6018-P
Finish	Matte

Weight & Dimensions

Net weight	165 g
Total weight	185 g
Product dimensions	45x47.5x76.5mm / 1.77x1.87x3.01" (LxWxH) with valve adapter 45x47.5x70mm / 1.77x1.87x2.76" (LxWxH) without valve adapter
Product dimensions drawing	
Pack size	60x83x52mm / 2.36x3.27x2.05" (LxWxH)

Certifications & Standards

Safety class	IP20
Certifications	 

Installation must be carried out by a qualified electrician in accordance with the relevant regulations.

Published by

Loxone Electronics GmbH
Smart Home 1
4154 Kollerschlag
Austria
Tel: +43 7287 7070-0
loxone.com

Loxone UK Ltd.
The Forum
Station Road
Theale, RG7 4RA
United Kingdom

Datenblatt

Stellantrieb Air

Part No: 100603



Über das Produkt

Der LOXONE Stellantrieb Air ist ein **motorischer Funkstellantrieb**. Durch gängige Adapterringe ist er an **zahlreichen Ventilen** verwendbar, welche typischerweise bei **Fußbodenheizungen und Heizkörpern** zum Einsatz kommen.

Features:

- Einfache Installation dank LOXONE Air
- Hohe Langlebigkeit: Zuverlässig für mehr als 500.000 Schließungen
- Nahezu geräuschlos
- Geringer Standby-Verbrauch
- Frei belegbare Taste
- Integrierter Temperatursensor

Technische Daten

Spannungsversorgung	11 ... 30VDC oder 2x 1,5V AA Batterien
Leistungsaufnahme	typ. 120mW, max. 3.6W
Verlustleistung bei max. Last	3,6W
Andruckkraft	100N (Batteriebetrieb), 150N (24V Betrieb)
Hublänge	5.0mm / 0,197"
Messbereich Temperatursensor	-40 ... 125°C +/- 0,5°C -40 ... 257°F +/- 0,9°F

Schnittstellen

LOXONE Air	868MHz (SRD Band Europa), 4 Kanäle, max. 15,1mW e.r.p. 915MHz (ISM Band Region 2), 10 Kanäle, max. 13,2mW interne Antenne
------------	---

Umgebungsbedingungen

Temperatur	-20 ... 55 °C / -4 ... 131 °F
Luftfeuchtigkeit	max. 80 % r. F. (nicht kondensierend)

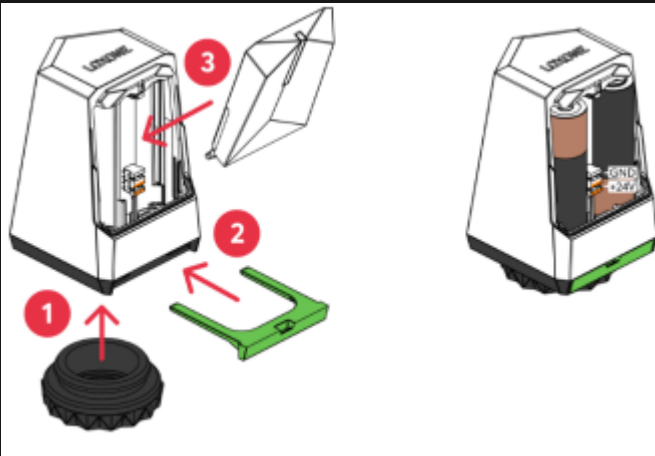
Anschlussklemmen

Klemmentyp	SERIES 9176 IDC
Leiterquerschnitt	Ø 0,8mm (0,5mm ² / AWG 20)

Anschlüsse

IDC-Technologie	Die Drähte eines Kabels werden mithilfe unseres IDC Tools in eine einzige Schneidklemme gepresst. Diese Verbindungstechnik funktioniert ohne Löten, Schrauben und Abisolieren. Das IDC-Tool ist im Lieferumfang von Miniserver, Miniserver Compact sowie der Tree Extension enthalten. Es kann separat im Shop erworben werden: LOXONE IDC Tool (100226)
-----------------	--

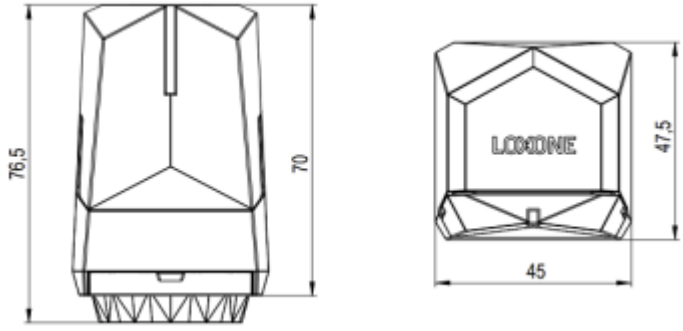
Anschlussplan



Produkteigenschaften

Farbe	Weiß: RAL9003 + Schwarz: RAL9005 + Grün: RAL6018-P
Glanzgrad	Matt

Gewicht & Abmessungen

Nettogewicht	165 g
Bruttogewicht	185 g
Produktmaße	45x47,5x76,5mm / 1,77x1,87x3,01" (LxBxH) mit Ventiladapter 45x47,5x70mm / 1,77x1,87x2,76" (LxBxH) ohne Ventiladapter
Produktmaßzeichnung	
Packmaß	60x83x52mm / 2,36x3,27x2,05" (LxBxH)

Zertifizierungen & Standards

Schutzklasse	IP20
Zertifizierungen	 

Die Installation muss von einer qualifizierten Elektrofachkraft gemäß den einschlägigen Vorschriften durchgeführt werden.

Veröffentlicht von

Loxone Electronics GmbH
Smart Home 1
4154 Kollerschlag
Austria
Tel: +43 7287 7070-0
loxone.com

Loxone UK Ltd.
The Forum
Station Road
Theale, RG7 4RA
United Kingdom