OPUS®

PRODUKTNEUHEIT AUGUST 2017



Energieautarker EnOcean-Stellantrieb

(Artikelnummer 563.063)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Der energieautarke Stellantrieb kommuniziert mit EnOcean basierten Raumsteuerungen - kabel und batterielos.

Bei dem EnOcean-Stellantrieb handelt es sich um einen autarken und motorbetriebenen Antrieb. Er regelt aktiv über ein standardisiertes Funkprotokoll (EnOcean) mit dem Raumregler die optimale Raumtemperatur. Dies geschieht autark ohne Batterien oder dem Verlegen von Kabeln.

TECHNISCHE DETAILS

- Maximale Vorlauftemperatur: 70°C
- Ventiltyp: M30 x 1,5 / andere durch Adaption
- Stellweg des Stößels, max. : >5mm
- Arbeitsbereich (0-100%): 2,5mm
- Stellgeschwindigkeit: 0,2mm/s
- Schrittweite: <0,1mm
- Schutzposition: >50% Ventilöffnung
- Stellgeräusch: <30 dBa
- EnOcean Funk (868,3 Mhz)
- Maße: 59x64x59mm (LxHxT)

