



FKS-SV

Funk-Klein-Stellantrieb Smart Valve für Heizkörper. Batterie- und leitungslos mit thermischem Energy Harvesting. Smart Home Sensor.

Bidirektionaler Funk mit EnOcean Protokoll EEP A5-20-01.

Funktionsweise: Der Stellantrieb gewinnt die elektrische Energie für den Betrieb aus der Temperaturdifferenz ($rT > 4K$) zwischen Heizkörper und Raum. Durch den internen Speicher werden Versorgungsengpässe für den Betrieb des Stellantriebes verhindert.

Einsatzbereich: Der Stellantrieb ist sowohl für den Einsatz im privaten Lebensraum als auch in gewerblich genutzten Räumen konzipiert. In selten geheizten Räumen kann ein Nachladen über Micro-USB während des Betriebs erforderlich sein.

Der Funksensor kann in nachstehende Aktoren und in die Gebädefunk-Visualisierungs- und Steuerungs-Software eingelernt werden: FUTH55D, FUTH65D, TF-UTH, TF-UTH55

FKS-SV	Klein-Stellantrieb	EAN 4010312319857	141,30 €/St.
---------------	--------------------	-------------------	---------------------