

Robot Easy Flex HC motor RF gestuurde radiatorknop

Robot Easy Flex HC motor RF gestuurde radiatorknop



Robot Easy Flex HC Radiatorkraan RF maakt draadloos een eenvoudig en doeltreffend beheer van de temperatuur in de afzonderlijke verwarmingszones van het gebouw mogelijk.

Het controlesysteem van de aandrijving maakt een optimaal thermisch comfort mogelijk en stimuleert aanzienlijke energiebesparingen.

De motor kan samenwerken met diverse soorten verwarmingsinstallaties.



Regel één of meerdere radiatoren in een ruimte met een draadloze radiator motor + een draadloze thermostaat. Regel de temperatuur in de ruimte via de Robot centrale bedieningsunit.



Technische specificaties:

| | |
|-------------------------|-----------------------|
| Aansluiting: | M30 x 1,5 draad |
| Communicatie: draadloos | |
| Frequentie: | 868MHz |
| Voeding: | 2x AA 1,5V batterijen |
| Afmetingen: | 47 x 83 x 80 mm |

WIFI regeling voor radiatoren



Radiatorregeling:

- per te regelen ruimte max 6 radiatoren,
- per ruimte draadloze thermostaat die via het centrale bedieningsscherm het ketelcontact en de CV-ketel aanstuurt
- ruimten eventueel voorzien van raamcontacten
- Ketelcontact stuurt cv-ketel aan (aan/uit)
- Vanuit het Centrale bedieningsscherm of de APP op de smartphone kan alles op afstand geregeld worden

Montage van de draadloze radiatormotor



Dankzij adapters is de draadloze radiatorknop compatibel met verschillende radiator modellen. Er zijn drie adapters aan ons apparaat toegevoegd:

- RTD-N
- RA-N

Functies:

- Draadloze aansturing van radiator.
- Aansturing via Easy Flex thermostaat.
- Combinatie met ruimtethermostaat voor nauwkeurige meting temperatuur in ruimte

Instructie Video

Aansluiten van de radiatorknop