

## Ficha técnica HTFMA-180.161

Número de artículo: G8000422

Actuador de calefacción por radio para válvulas de radiador

Actuadores inalámbricos (controladores de calefacción inalámbricos) que permiten controlar la temperatura ambiente de forma individual en combinación con sensores de temperatura ambiente inalámbricos. Se utilizan principalmente en proyectos de renovación o para ampliar el sistema de calefacción. Actuador de temperatura por radio de 1 canal para válvulas de radiador. Adaptador para Danfoss RA, RAV, RAVL incluido en el suministro.



Operación	Ajuste interno de la consigna
Tensión de funcionamiento	2 x Micro AAA, 1,5 V
Conexión eléctrica	otros
Color	blanco puro
Elemento sensor	NTC interno
Temperatura de almacenamiento	-20 ... 50 °C
Humedad máx. (sin condensación)	95 % r.H.
Material de la carcasa	Plástico ABS
Montaje/fijación	M30x1,5
Carrera nominal	5 mm

Fuerza nominal de cierre	100 N
Acabado superficial	matt
Función de control de la calefacción	Sí
Función de control de la refrigeración	No
Diferencial de conmutación	0,5 K (delta T max. 4 K/h)
Contacto de conmutación sin potencial	No
Clase de protección	III
Seguridad y CEM	según DIN EN 60730
Temperatura ambiente	0 ... 50 °C
Dimensiones (An x Al x Pr)	48 mm x 75 mm x 64 mm

