

## Ficha técnica FTRFB-280.120

Número de artículo: BA010401

Sensor inalámbrico de temperatura ambiente, montaje en superficie, superplano, regulador de consigna, interruptor Confort/Eco

Sensores inalámbricos para el grado de suciedad habitual en habitaciones de viviendas, oficinas y hoteles. Utilizados principalmente en proyectos de reforma o para ampliaciones del sistema de calefacción. Sensor inalámbrico de temperatura ambiente para detectar y ajustar la temperatura ambiente. Cuando se utiliza con actuadores inalámbricos alre, se realiza el control individual de la temperatura ambiente. El interruptor activa una reducción de la temperatura de 4 K. En el sensor se indica que pronto será necesario cambiar las pilas.



Visualización de la temperatura real	No
Tipo de pantalla	LED
Ajuste externo	Sí
Operación	Botón giratorio e interruptor
Tensión de funcionamiento	2 x Micro AAA, 1,5 V
Design	Berlín 1000
Función ECO (bajada)	Sí
Color	blanco puro
Elemento sensor	NTC interno

Radiofrecuencia	868 MHz
Interior	No
Temperatura de almacenamiento	-10 ... 50 °C
Humedad máx. (sin condensación)	95 % r.H.
Material de la carcasa	Plástico ABS
Medium	Aire
Con acoplamiento de bus	Sí
Con pantalla	No
Con pantalla LED	Sí
Con funcionamiento in situ	Sí
Montaje/fijación	Montaje en superficie
Acabado superficial	brillante
Protección de superficies	sin tratar
Gama de control	5 ... 30 °C
Función de control de la calefacción	Sí
Función de control de la refrigeración	Sí
Llegue a	150 m de línea de visión / hasta 30 m en edificios
Clase de protección	III
Seguridad y CEM	según DIN EN 60730
Temperatura ambiente	-10 ... 50 °C
Compilación	Dispositivo completo
Dimensiones (An x Al x Pr)	78 mm x 78,5 mm x 13,9 mm

