



80440100



**Termostato digital**

**Características técnicas**

**Corriente eléctrica**

Consumo de corriente de bus (transferencia de datos)	10 mA
Consumo de corriente funcionamiento	25 mA

**Funciones**

Unidad funcional central para transmisores /actuadores	Sí
Receptor integrado DCF77	No
Operación paralela posible	No
Con operación local	Sí

**Materiales**

Grupo de materiales	Plástico
Colour	Negro
Código RAL	9005

**Dimensiones**

Dimensiones	71 x 71 mm
Profundidad del montaje	32 mm
Profundidad de montaje cajas de empotrar	26 mm

**Seguridad**

Resistencia al impacto IK	IK04
Clase de protección de entrada (IP)	IP21

**Condiciones de uso**

Temperatura de funcionamiento	-5 - 45 °C
Clase de eficiencia energética	IV (2%)

**Tensión**

Tensión auxiliar	24 - 24 V
Tensión de servicio del BUS	21 - 32 V

**Texto**

Función	Con bloqueo Con modo vacaciones Con función antiheladas
Temperatura	Conexión adicional para sensor de temperatura externo Temperatura Confort, Estándar y Nocturna Medición de temperatura mediante sensor de temperatura interno y/o sensor de temperatura conectable con cálculo del valor medio
Tipo de montaje	Con garras de expansión Para montaje empotrado y en pared hueca Para montaje individual Para montaje vertical
Unión	Con conexión adicional para sonda externa de la temperatura del suelo/remota

**Sostenibilidad**

Conforme RoHS	Sí
---------------	----