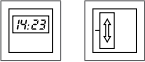




75642135



TS Sensor 2 fases term. negro conf.

Características técnicas

Instalación, montaje

Montaje en	Empotrado
------------	-----------

Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento	-5 - 45 °C
-------------------------------	------------

Funciones

Con termostato de ambiente	Sí
----------------------------	----

Potencia

Consumo de corriente	23 mA
----------------------	-------

Dimensiones

Profundidad de montaje	24,20 mm
Profundidad de montaje cajas de montaje empotrado	27 mm
Altura	160 mm
Anchura	86 mm
Profundidad	37,70 mm

Equipo

Número de puntos de activación	6
--------------------------------	---

Controles e indicadores

Con indicador LED	Sí
-------------------	----

Materiales

Colour	Negro
Código RAL	9005
Material	Vidrio
Acabado de la superficie	Brillante

Pantalla

Con visualizador	Sí
------------------	----

Accesorios

Tiene campo de etiquetado	No
---------------------------	----

Texto

Función	Para las funciones conmutación, pulsador, regulación, persiana y termostato Con función de protección de válvula
Tipo de montaje	Para montaje vertical
Modo de funcionamiento	Modos de funcionamiento: Confort, Standby, Noche, Protección heladas/calor
Temperatura	Conexión adicional para sensor de temperatura externo Medición de temperatura mediante sensor de temperatura interno u objeto de comunicación externo
Tensión	Puede funcionar en salida sin bobina de la fuente de alimentación KNX (prestar atención al consumo de corriente) Se requiere una fuente de alimentación aparte

Sostenibilidad

REACH – libre de SVHC	Sí
Conforme con RoHS	Sí