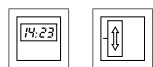




75642135



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 comutación, 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