



75643130



TS Sensor, 3 fases term, bp, config

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 8

Controles e indicadores

Con indicador LED Sí

Materiales

Colour Blanco polar

Código RAL 9010

Material Vidrio

Acabado de la superficie Brillante

Accesorios

Tiene campo de etiquetado No

Pantalla

Con visualizador Sí

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