



EK723



IP54

Válvula electrotérmica KNX, 24V AC/DC

Características técnicas

Funciones

Tiempo de funcionamiento	42 s /mm
Modo de funcionamiento	Modo de funcionamiento termoeléctrico

Mandos e indicadores

Indicación/pantalla	Con indicación del estado (abierto o cerrado)
---------------------	---

Principales características eléctricas

Tensión nominal	230 V
Frecuencia asignada	50/60 Hz

Corriente eléctrica

Número de circuitos de entrada	1
--------------------------------	---

Dimensiones

Profundidad	64 mm
Altura del producto instalado	64 mm
Longitud en mm	50 mm
Anchura del producto instalado	42 mm
Carrera	5 mm

Materiales, acabados, colores

Color RAL	RAL 9010 - Blanco puro
-----------	------------------------

Conexión

Tipo de conexión	Cable de conexión enchufable
------------------	------------------------------

Cable

Longitud de cable	máx. 200 m
Cable premontado	≈ 1 m

Equipo

Accionamiento regulador	Conectados sin corriente
-------------------------	--------------------------

Seguridad

Protección	Con protección para evitar el desmontaje
------------	--

Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento	0...50 °C
Temperatura de almacenamiento/transporte	-20...70 °C
Temperatura	Con protección contra excesos de temperatura