



EK723



IP54

## Servomotore per Valvole termostattizzabili 230V

Proprietà tecniche

### Design

Modalità di fissaggio Servomotore per caloriferi

### Funzioni

Tempo di ciclo 42 s /mm

- Modo operativo termoelettrico

### Comandi e indicatori

- Con indicazione di stato (aperto o chiuso)

### Principali caratteristiche elettriche

tensione nominale 230 V

Frequenza nominale 50/60 Hz

### Corrente

Numero d'ingressi per modulo Tebis 1

### Materiali

Colore RAL Bianco RAL 9010

### Dimensioni

Profondità 64 mm

Altezza del prodotto installato 64 mm

Lunghezza 50 mm

Larghezza prodotto installato 42 mm

Sollevamento 5 mm

### Installazione, montaggio

Tipo di montaggio Per fissaggio a innesto

### Collegamento

- Con linea di allacciamento a innesto

### Cavo

Lunghezza cavo max. 200 m

Cavo preconfezionato ≈ 1 m

### Equipaggiamento

Tipo di prodotto: \_empty\_

- Chiuso senza corrente

### Sicurezza

Senza alogeni no

- Con protezione antismontaggio

**Condizioni d'impiego**

---

Temperatura d'esercizio	0...50 °C
Temperatura di magazzino/trasporto	-20...70 °C

---

- Con protezione da temperatura eccessiva

---

**Identificazione**

---

Linea di design principale	KNX
----------------------------	-----

---