



EK723



IP54

Thermische motor 230 V, voor ventielen M30x1,5

Technische eigenschappen

Montagevoorschriften	Radiatorkraan
Looptijd	42 s /mm
Werkwijze	thermo-elektrisch principe
Weergave/display	met statusweergave (geopend of gesloten)
Nom. spanning	230 V
Frequentie	50/60 Hz
Aantal ingangen	1
Diepte	64 mm
Hoogte geïnstalleerd product	64 mm
Lengte in mm	50 mm
Breedte geïnstalleerd product	42 mm
Slag	5 mm
RAL kleur	RAL 9010 - Zuiver Wit
Montagewijze	voor steekbevestiging
Aansluittype	steekbare aansluitkabel
Leidinglengte	max. 200 m
Voorgemonteerde leiding	≈ 1 m
producttype:	Producttype: stelaandrijving
Thermo-aandrijvingen	stroomloos gesloten
Beveiliging	met demontagebeveiliging
Bedrijfstemperatuur	0...50 °C
Opslag-/transporttemperatuur	-20...70 °C
Temperatuur	met overbelastingsbeveiliging
Hoofddesignreeks	KNX