

EK723

Servomoteur thermique pour vannes 230V



Architecture

Mode de fixation robinet thermostatique

Fonctions

Durée 42 s ;mm

Mode de fonctionnement mode de fonctionnement thermo-électrique

Commandes & indicateurs

Affichage / Afficheur avec indication d'état (ouvert ou fermé)

Principales caractéristiques électriques

tension nominale 230 V

Intensité du courant

Nombre de circuits d'entrée 1

Dimensions

Profondeur 64 mm

Hauteur produit installé 64 mm

Longueur	50 mm
Largeur produit installé	42 mm
Course	5 mm
Matières	
Couleur RAL	RAL 9010 - Blanc pur
Installation, montage	
Mode de montage	pour fixation par insertion
Connexion	
Type de raccordement	câble de raccordement enfichable
Câble	
Longueur de câble	max. 200 m
Câble préconfectionné	≈ 1 m
Équipement	
Type de produit :	Type de produit : moteur électrothermique
Moteurs électrothermiques	normalement fermés
Sécurité	
Sans halogène	Non
Protection	avec protection de démontage
Conditions d'utilisation	
Température de service	0/50 °C
Température de stockage	-20/70 °C
Teplota	avec protection contre la surchauffe
Pictogrammes	
Classes/types de protection	IP54__PROTECTION-SYMBOL.EPS
Symboles indicateur de commutation non standard ELEKTROTHERMISCHER-STELLANTRIEB__WIRING-SYMBOL.EPS	