

8800230030

SpaceLogic M400 pievads lodveida vārstiem,
vairāku signālu vadība, bez atsperes, 24V AC/
DC, spaiļu bloka sav., 400N,IP54

Galvenā

Izpildmehānismu produktu klāsts	SpaceLogic
Produkta vai sastāvdaļas veids	Izpildmehānisms
Izpildmehānisma tips	Elektrisks
Izpildmehānismu produktu sērija	M400
Izpildmehānisma modelis	M400
Produkta galamērķis	Globusa vārsts
Aktuātors	Lineārs
Motora tips	Bezsku DC motors
Kontroles veids	Automātiska atiestatīšana
Slēdža funkcija	2 SPDT (nav obligāti)
Rated supply voltage	24 V AC/DC
Analogās ievades diapazons	0...10 V DC
Atsauksmes signāls	2...10 V DC
Transformatora nominālā jauda VA	30 VA
Enerģijas patēriņš VA	7 VA AC
Noturīgais enerģijas patēriņš VA	7 VA AC
Jaudas zuduma atgriešanās	Atgriešanās bez pavasara
Vadības signāls	Proporcionāls/Modulējošs Peldošs
Gājiena garums	9...32 mm
Gājiena automātiskā kalibrēšana	"True"
Elektroizolācijas klase	II klase
Spēks N	400 N
Piespiest lbf	89 lbf
Pozīcijas indikators	Gājiena indikators uz kronšteina
Caurules savienojums	Bīvslēgs 6-12 mm O/D kabelim
Vadi un savienojumi	Spaiļu bloks
Gājiena darbības laiks	60 s
IP aizsardzības pakāpe	IP54
Materiāls	Alumīnija : mājoklis ABS/PC : piesegst
Darba cikls	20 %
Apkārtējā gaisa temperatūra darbībai	-10...50 °C
Relatīvais mitrums	0...90 % RH, nekondensējošs
Apkārtējā gaisa temperatūra uzglabāšanai	-10...50 °C
Mērķa reģions	Eiropā Āzijas Klusais okeāns. Austrālija.

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the products contained herein. This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications. It is the duty of any such user or integrator to perform the appropriate and complete risk analysis, evaluation and testing of the products with respect to the relevant specific application or use thereof. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

Iepakojšanas vienības

Pirmā iepakojuma vienības tips	PCE
Vienību skaits 1. iepakojumā	1
1. iepakojuma augstums	25,8 cm
1. iepakojuma platums	18 cm
1. iepakojuma garums	13,6 cm
1. iepakojuma svars	1,9 kg

Piedāvājiem ilgtspēju

REACH regula	REACH Deklarācija
ES RoHS direktīva	Atbilst izņēmumiem
Mercury free	Yes
RoHS exemption information	Yes
Ķīnas RoHS regula	Ķīnas RoHS Deklarācija
Cirkularitātes profils	Informācija Par Eksploatācijas Izbeigšanu
WEEE	Eiropas Savienības tirgū no šī produkta ir jāatbrīvojas, ievērojot noteiktu atkritumu savākšanas kārtību, un produkts nedrīkst nonākt sadzīves atkritumu tvertnēs.