

Productinformatieblad

Specificaties



Forta - Servomotor - M700 - Voor bolkraan

8800440000

EAN Code: 3606489659394

Prijs: 642,50 EUR

Hoofd

Productgamma actuator	SpaceLogic
product of component type	Aandrijver
Type bediening	Elektrisch
Productserie aandrijver	M700
Bedieningsmodel	M700
bestemming product	Klepafsluiter
aandrijver	Lineair
motortype	Borstelloze gelijkstroommotor
control type	Automatische reset
Schakelfunctie	2 SPDT
nominale voedingsspanning	24 V AC/DC
analoog ingangsbereik	0...10 V DC
Feedbacksignaal	2...10 V DC
transformator nominaal vermogen in VA	50 VA
maximaal energieverbruik in VA	30 VA AC
hold-in stroomverbruik in VA	30 VA AC
Energiemeting	Terugverend
Type controlesignaal	Zwevend Proportioneel/modulerend
Structuurtype	9...52 mm
Lijnlengte	True
elektrische isolatieklasse	Klasse II
Bedrijfsnelheid in Hz	700 N
Kracht N	157 lbf
Indicator contactpositie	Slag indicator op juk
configureerbare filtertijd	2 x 20 mm buisgat
Geïnteresseerden en aansluitingen	Aansluitblok
Looptijd van slag bij belasting verlengen	1 s
diameter voedingsleiding	95 s
IP beschermingsgraad	IP54
belastingscyclus	20 %

De weergegeven prijs is de adviesprijs in euro excl. BTW. Deze kan onderhevig zijn aan korting. Neem contact op met uw lokale distributeur of detailhandel voor de daadwerkelijke prijs

omgevingstemperatuur voor werking	-10...50 °C
relatieve vochtigheid	0...90 %
ambient air temperature for storage	-10...50 °C
doelland	Europa Azië en de Stille Oceaan. Australië.

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	23 cm
verpakking 1 breedte	22,8 cm
verpakking 1 lengte	31,2 cm
verpakking_1_gewicht	4,86 kg

contractuele waarborg

Garantie (in maanden)	18
-----------------------	----



Environmental Data

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.

[Uitleg van Environmental Data >](#)

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten? >](#)



Milieuvoetafdruk

Milieu Profiel

[Milieuprofiel van het product](#)

Use Better



Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton

Ja

Verpakkingen zonder kunststof

Nee

RoHS-richtlijn van de EU

[Conform door vrijstelling](#)

REACH-verordening

[Referentie bevat zorgwekkende stoffen \(SVHC\) boven drempelwaarde](#)

Use Longer



Levensduurverlenging

Reparatie

Nee

Use Again



Herverpakken en herfabriceren

Circulair Profiel

[Informatie over einde levensduur](#)

Terugname

Ja

WEEE-label

 Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen.