

Productinformatieblad

Specificaties



Mb6 elektrische servo motor 24v o d no

MB6-SO-24T

Prijs: 155,35 EUR

Hoofd

product of component type	Aandrijver
Type bediening	Elektrisch
Productserie aandrijver	MB6
Bedieningsmodel	MB6 SRO-24T T31 00
bestemming product	kogelkleppen
aandrijver	Draaiend
control type	Elektrisch bediend
nominale voedingsspanning	24 V AC/DC
transformator nominaal vermogen in VA	10 VA
stroomverbruik in W	2,3 W
maximaal energieverbruik in VA	3,5 VA AC 1,8 VA DC
Energiemeting	Terugverend
Type controlesignaal	2-positie (aan/uit)
elektrische isolatieklasse	Klasselll
spankoppel	53 lb.in 6 N.m
Indicator contactpositie	Groene drukknop steel met kleurmarkeringen
Extra functies	Kabelwartel uitgerust voor 5-9mm draad OD
configureerbare filtertijd	M20
IP beschermingsgraad	IP31
omgevingstemperatuur voor werking	0...76 °C
relatieve vochtigheid	5...95 % niet-condenserend
ambient air temperature for storage	-40...76 °C
doeland	Europa Azië en de Stille Oceaan. Australië.

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking_1_gewicht	1,5 kg

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

contractuele waarborg

Garantie (in maanden)

18

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? >](#)


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	Geen specifieke recycling vereist
Verwijderbare batterij	Nee
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.