

# Productinformatieblad

Specificaties



## Mb6 elektrische servo motor 24v o d nc

MB6-SC-24T

**Prijs: 155,35 EUR**

### Hoofd

product of component type	Aandrijver
Type bediening	Elektrisch
Productserie aandrijver	MB6
Bedieningsmodel	MB6 SRC-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 hoogte	9,0 cm
verpakking 1 breedte	12,0 cm

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

---

verpakking 1 lengte	19,5 cm
---------------------	---------

---

verpakking_1_gewicht	1,5 kg
----------------------	--------

## **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

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.