

Productinformatieblad

Specificaties



Mz20b2455 servo motor 24v 3p

8455001000

EAN Code: 3606489659035

Prijs: 94,80 EUR

Hoofd

product of component type	Aandrijver
Type bediening	Elektrisch
Productserie aandrijver	MZ20
Bedieningsmodel	MZ20
bestemming product	zonekleppen
hold-in stroomverbruik in VA	0,7 VA AC
Energiemeting	Niet-veerterugverend
Type controlesignaal	3-punt zwevend
doelland	Europa Azië en de Stille Oceaan. Australië.

Complementair

aandrijver	Lineair
control type	Automatische reset
nominale voedingsspanning	24 V AC
Structuurtype	5,5 mm
Lijnlengte	Fout
Bedrijfsnelheid in Hz	200 N
Kracht N	45 lbf
Indicator contactpositie	Stem positie uitgesneden op juk
Loodlengte	1,5 m
Connectiviteitsniveau	Koppelingsring M30 x 1,5
Looptijd van slag bij belasting verlengen	117 s
Looptijd van slag bij intrekken van belasting	98 s

Omgeving

IP beschermingsgraad	IP43
omgevingstemperatuur voor werking	-5...55 °C
relatieve vochtigheid	5...95 % niet-condenserend
ambient air temperature for storage	-25...65 °C

Verpakkingseenheid

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

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	12 cm
verpakking 1 breedte	9,6 cm
verpakking 1 lengte	8,2 cm
verpakking_1_gewicht	260 g

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?](#) >

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton

Nee

Verpakkingen zonder kunststof

Nee

RoHS-richtlijn van de EU

[Conform](#)

REACH-verordening

[Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde](#)

Use Longer

Levensduurverlenging

Reparatie

Nee

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

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 terecht komen.