

Productinformatieblad

Specificaties



Act (MP500C): Elec, Prop, NSR, 24 VAC/VDC, No leads, 500N, Linear, IP54, SmartX

MP500C

EAN Code: 7332552014277

Prijs: 386,25 EUR

Hoofd

Productgamma actuator	SmartX Actuator
product of component type	Aandrijver
Type bediening	Elektrisch
Productserie aandrijver	MP500C
bestemming product	drukonaafhankelijke regelkleppen
motortype	Borstelloze gelijkstroommotor
transformator nominaal vermogen in VA	50 VA
maximaal energieverbruik in VA	15 VA AC
Energiemeting	Niet-veerterugverend
Type controlesignaal	Zwevend Proportioneel/modulerend
configureerbare filtertijd	Gaten in buisconnector
doelland	Europa Azië en de Stille Oceaan. Noord-Amerika. Australië.

Complementair

aandrijver	Lineair
control type	Automatische reset
Schakelfunctie	2 SPDT (optioneel)
nominale voedingsspanning	24 V AC/DC
analoog ingangsbereik	0...10 V DC
Feedbacksignaal	2...10 V DC
Lijnlengte	True
elektrische isolatieklasse	Klasselll
Bedrijfsnelheid in Hz	500 N
Kracht N	113 lbf
Extra functies	In het veld selecteerbare drijvende ingangssignaalreistijd
Geïnteresseerden en aansluitingen	Aansluitblok
Looptijd van slag bij belasting verlengen	15 s

Omgeving

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

IP beschermingsgraad	IP54
----------------------	------

omgevingstemperatuur voor werking	-10...50 °C
-----------------------------------	-------------

relatieve vochtigheid	0...90 % RH, niet-condenserend
-----------------------	--------------------------------

ambient air temperature for storage	-25...65 °C
-------------------------------------	-------------

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
-------------------------------	-----

Aantal eenheden in verpakking 1	1
---------------------------------	---

verpakking 1 hoogte	18,4 cm
---------------------	---------

verpakking 1 breedte	18 cm
----------------------	-------

verpakking 1 lengte	13,4 cm
---------------------	---------

verpakking_1_gewicht	1,86 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? >](#)

Milieuoetafdruk

Totale levenscyclus ecologische voetafdruk	168 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	38 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0.4 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0.4 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	124 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	5 kg CO2 eq.

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Ja
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
SCIP-nummer	4f394b28-50f5-47f5-b920-ba35e4bef3da
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

Percentage mogelijke recycleerbaarheid	89
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.