

Productinformatieblad

Specificaties



Act: Elec, Thermo, 2Pos, 230 VAC,
NC, 120 N, Linear, IP44

MP120NC-230T

EAN Code: 4017254163906

Prijs: 30,00 EUR

Hoofd

Productgamma actuator	SmartX Actuator
product of component type	Aandrijver
Type bediening	Thermo-elektrisch
Productserie aandrijver	MP120
bestemming product	drukonaafhankelijke regelkleppen
hold-in stroomverbruik in W	2 W
Type controlesignaal	2-positie (aan/uit)
doeland	Europa Azië en de Stille Oceaan. Australië.

Complementair

aandrijver	Lineair
control type	Automatische reset
nominale voedingsspanning	220 V AC
stroomverbruik in W	2 W
Structuurtype	6,5 mm
Bedrijfsnelheid in Hz	120 N
Kracht N	27 lbf
Indicator contactpositie	Slagindicator in bovenste kap
Loodlengte	1,5 m
Geïnteresseerden en aansluitingen	Verwijderbare kabel
materiaal	Polycarbonaat: behuizing

Omgeving

IP beschermingsgraad	IP44
omgevingstemperatuur voor werking	2...50 °C
relatieve vochtigheid	0...95 % RH, niet-condenserend
ambient air temperature for storage	-45...60 °C

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1

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 hoogte	11 cm
verpakking 1 breedte	11,7 cm
verpakking 1 lengte	5,8 cm
verpakking_1_gewicht	160 g
Eenheidstype van verpakking 2	S02
Aantal eenheden in verpakking 2	21
verpakking 2 hoogte	15 cm
verpakking 2 breedte	30 cm
verpakking 2 lengte	40 cm
verpakking 2 gewicht	3,71 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	26 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	2 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0.1 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	23 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	0.4 kg CO2 eq.
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

Percentage mogelijke recycleerbaarheid	34
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.