

Productinformatieblad

Specificaties



Electric Actuator, Modulating, 0-10 VDC/2-10 VDC, Non-Spring Return, 24 VAC, TB, 226 Nm, Rotary, SPDT, IP65, HTR

MF200-24M

Prijs: 6.326,00 EUR

Hoofd

product of component type	Aandrijver
Type bediening	Elektrisch
Productserie aandrijver	MF
bestemming product	vlinderkleppen
aandrijver	Draaiend
control type	Elektrisch bediend
Schakelfunctie	2 SPDT
nominale voedingsspanning	24 V AC
Feedbacksignaal	0...10 V DC
hold-in stroomverbruik in W	7 W
hold-in stroomverbruik in VA	55 VA AC
Energiemeting	Niet-veerterugverend
Type controlesignaal	Proportioneel/modulerend
spankoppel	2000 lb.in 226 N.m
Extra functies	Verwarmer
Geïnteresseerden en aansluitingen	Aansluitblok
Terugverende tijd	60 s
IP beschermingsgraad	IP65
materiaal	PTFE (polytetrafluorethyleen): zegel
belastingscyclus	100%
omgevingstemperatuur voor werking	-25...65 °C
relatieve vochtigheid	0...95 % niet-condenserend
ambient air temperature for storage	-40...65 °C
doeland	Europa Azië en de Stille Oceaan. Australië.

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	27,0 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 breedte	31,0 cm
verpakking 1 lengte	36,0 cm
verpakking_1_gewicht	13,0 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 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 terechtkomen.