

Productinformatieblad

Specificaties



Elektrische bediening 220-240V 50/60Hz 208-277V 60Hz Compact NSX400-630N/H/S/L

LV432641

Hoofdkenmerken

korte naam apparaat	MT400/630
type product of component	Motormechanisme
apparaattoepassing	Automatisch opladen met veer
bereik compatibiliteit	ComPacT nieuwe generatie NSX400 ComPacT nieuwe generatie NSX630 ComPacT nieuwe generatie NSX400 DC ComPacT nieuwe generatie NSX630 DC
type bediening	Standaard
[Uc] spanning stuurkring	208...277 V AC 60 Hz 220...240 V AC 50/60 Hz
montagemodus vermogensschakelaar	Vast
nominale stroom voor vermogensschakelaar frame	400 A 630 A

Complementaire kenmerken

type controlesignaal	Impuls Onderhouden
responstijd vermogensschakelaar	< 700 ms open < 80 ms gesloten
maximale bedrijfsfrequentie	4 per minuut
energieverbruik in VA	500 VA sluiten 500 VA openen
beschrijving vergrendelingsopties	Hangslot in UIT-positie 1 tot 3 hangsloten Ø 5 tot Ø 8

Verpakkingseenheden

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	19,800 cm
Package 1 Width	17,500 cm
Package 1 Length	17,500 cm
Package 1 Weight	3,150 kg
Unit Type of Package 2	S04
Number of Units in Package 2	6
Package 2 Height	30,000 cm
Package 2 Width	40,000 cm

Disclaimer: Deze documentatie is niet bedoeld als vervanging voor en mag niet worden gebruikt voor het bepalen van de geschiktheid of betrouwbaarheid van deze producten voor specifieke gebruikerstoepassingen

Package 2 Length	60,000 cm
Package 2 Weight	19,654 kg
Unit Type of Package 3	P12
Number of Units in Package 3	24
Package 3 Height	50,000 cm
Package 3 Width	80,000 cm
Package 3 Length	120,000 cm
Package 3 Weight	90,616 kg

Contractuële waarborg

Garantie	18 months
----------	-----------

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?](#) >

Milieuvoetafdruk	
Koolstofvoetafdruk (kg CO2 eq.)	26
Milieurapportage	Milieuprofiel van het product

Use Better

Materialen en verpakking	
Pakket met gerecycleerd karton	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
RoHS-richtlijn EU	In overeenstemming met vrijstellingen
SCIP-nummer	768b9546-0496-496b-9dda-45dc807dcf86
REACH-regeling	REACH-verklaring
RoHS-verordening China	RoHS-verklaring China

Use Again

Herverpakken en herfabriceren	
Circulariteitsprofiel	Informatie over einde levensduur
WEEE	 Het product moet na specifieke afvalinzameling op de markten van de Europese Unie worden afgezet en mag nooit in vuilnisbakken belanden
Prestaties halogeengehalte	Product bevat halogeen boven drempelwaarden
Terugname	No