

Produktdatablad

Specifikationer



Motordrev MT400/630 220-240VAC

El-nr.:

3322704874

LV432641

EAN-nr: 3606480020179

Egenskaber

Enhedsforkortelse	"MT400/630"
Produkttype	Motormekanisme
Enhedsapplikation	Automatisk fjeder charging
serie kompatibilitet	ComPacT "NSX400" ComPacT NSX630 ComPacT NSX400 DC ComPacT "NSX630 DC"
Type af betjening	Standard
styrespænding	"208...277 V" AC 60 Hz 220...240 V AC 50/60 Hz
circuit breaker mounting mode	Fast
circuit breaker frame rated current	400 A 630 A

Produktinformationer

styresignal	Impuls Fastholde
circuit breaker response time	"< 700 ms" open "< 80 ms" closed
maks. drift frekvens	4 pr. Minut
effektforbrug i VA	500 VA lukning 500 VA åben
beskrivelse af låsemuligheder	Hængelås i OFF position 1 til 3 låse Ø 5 til Ø 8

Forpakkingsinformation

Enhedstype af pakke 1	PCE
Antal enheder i pakke 1	1
Pakke 1 Højde	19,800 cm
Pakke 1 Længde	17,500 cm
Package 1 Length	17,500 cm
Pakke 1 Vægt	3,104 kg
Enhedstype af pakke 2	S04
Antal enheder i pakke 2	6
Pakke 2 Højde	30,000 cm
Pakke 2 Bredde	40,000 cm

Pakke 2 Længde	60,000 cm
Pakke 2 Vægt	19,326 kg
Enhedstype af pakke 3	P12
Antal enheder i pakke 3	24
Pakke 3 Højde	50,000 cm
Pakke 3 Bredde	80,000 cm
Pakke 3 Længde	120,000 cm
Pakke 3 Vægt	88,506 kg

Logistik informationer

Oprindelsesland	IT
------------------------	----

Garanti

Garanti	18 months
----------------	-----------

Environmental Data

Schneider Electric's mål er at opnå Net Zero-status i 2050 gennem partnerskaber med forsyningskæden, materialer med lavere påvirkning og cirkularitet via vores igangværende kampagne "Use Better, Use Longer, Use Again" for at forlænge produkternes levetid og genbrugelighed.

[Forklaring af Environmental Data >](#)

[Sådan vurderer vi produktets bæredygtighed >](#)

Miljøaftryk

CO2-belastning (kg CO2 eq.) 26

Miljøoplysning [Miljøprofil for produkt](#)

Use Better

Materialer og emballage

Pakke med genbrugspap No

Emballage uden plast No

[EU RoHS-direktivet](#) I overensstemmelse med undtagelser

SCIP-nummer 968a4746-14a4-4427-bd9c-b80baf2d423e

Reach-forordning [REACH-erklæring](#)

Halogenindhold ydeevne Product contains halogen above thresholds

Use Again

Ompakning og genfremstilling

Cirkularitetsprofil [Oplysninger om udtjent udstyr](#)

Returnering No

WEEE  Produktet skal bortskaffes på EU's markeder efter en specifik affaldsindsamling og må aldrig ende i skraldespande