



Hauptmerkmale

Kurzbezeichnung des Geräts	MT400/630
Produkt- oder Komponententyp	Motormechanismus
Geräteanwendung	Automatische Federspannung
Kompatible Produktfamilie	ComPacT neue Generation ComPacT NSX400 neue Generation ComPacT neue Generation ComPacT NSX630 neue Generation ComPacT ComPacT NSX DC neue Generation NSX400 DC ComPacT ComPacT NSX DC neue Generation NSX630 DC
Steuerungstyp	Standard
[Uc] Steuerkreisspannung	208 - 277 V AC 60 Hz 220 - 240 V AC 50/60 Hz
Montageart des Leistungsschalters	Fixiert
Nennstrom des Leistungsschalters	400 A 630 A

Zusatzmerkmale

Typ des Steuersignals	Impuls Gewartet
Reaktionszeit des Leistungsschalters	< 700 ms öffnen < 80 ms geschlossen
Max. Betriebsfrequenz	4 pro Minute
Max. Leistungsaufnahme in VA	500 VA Schließung 500 VA Öffnung
Beschreibung der Verriegelungsoptionen	Vorhängeschloss in AUS-Stellung 1 bis 3 Vorhängeschlösser mit Ø 5 bis Ø 8

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	19,800 cm
VPE 1 Breite	17,500 cm
VPE 1 Länge	17,500 cm
VPE 1 Gewicht	3,150 kg
VPE 2 Art	S04
VPE 2 Menge	6
VPE 2 Höhe	30,000 cm
VPE 2 Breite	40,000 cm
VPE 2 Länge	60,000 cm
VPE 2 Gewicht	19,654 kg
VPE 3 Art	P12
VPE 3 Menge	24
VPE 3 Höhe	50,000 cm
VPE 3 Breite	80,000 cm

VPE 3 Länge	120,000 cm
VPE 3 Gewicht	90,616 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Konform mit Ausnahmen
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Entsorgungsinformationen
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Vertragliche Gewährleistung

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