

Produktdatenblatt

Spezifikationen



Motorantrieb MT400/630,
208-277V bei 60Hz oder 220-240V
bei 50/60Hz, für ComPact
NSX400-630

LV432641

EAN Code: 3606480020179

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

Bruttopreisliste für Deutschland zuzüglich Zuschläge, Frachtkosten und Mehrwertsteuer, gültig ab dem 1. Januar 2024. Irrtum und Änderungen vorbehalten. Es gelten die AGBs der Schneider Electric GmbH.

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

Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung	18 months
----------------	-----------

Nachhaltigkeit

Das Umweltzeichen **Green Premium™** ist die Verpflichtung von Schneider Electric, Produkte mit erstklassiger Umwelleistung zu liefern. Green Premium verspricht Konformität mit den neuesten Vorschriften, Transparenz hinsichtlich der Umweltauswirkungen sowie zirkuläre und CO₂-arme Produkte.

Der Leitfaden zur Bewertung der Produktnachhaltigkeit ist ein Whitepaper, das globale Umweltzeichen-Normen und die Interpretation von Umwelterklärungen erläutert.

[Erfahren Sie mehr über Green Premium >](#)

[Leitfaden zur Bewertung der Nachhaltigkeit eines kommerziellen Produkts >](#)



Transparenz RoHS/REACH

Angaben zur Umweltfreundlichkeit & Nachhaltigkeit

Quecksilberfrei

Informationen Zu Rohs-Ausnahmen [Ja](#)

Zertifizierungen & Normen

Reach-Verordnung

[REACH-Deklaration](#)

Eu-Rohs-Richtlinie

Konform mit Ausnahmen

Rohs-Richtlinie Für China

[RoHS-Erklärung für China](#)

Produkt außerhalb des RoHS-Bereichs für China. Erklärung der Substanzen zu Ihrer Information.

Umweltproduktdeklaration

[Produktumweltprofil](#)

Weee

Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Kreislaufwirtschafts-Profil

[Entsorgungsinformationen](#)