



Haftungsausschluss: Diese Dokumentation dient nicht als Ersatz für die Beurteilung der Eignung oder Verlässlichkeit dieser Produkte für bestimmte Verwendungsbereiche des Benutzers und darf nicht zu diesem Zweck verwendet werden.



Hauptmerkmale

Kurzbezeichnung des Geräts	Motorantriebsmodul
Produkt oder Komponententyp	Motormechanismus
Geräteanwendung	Automatische Federspannung
Kompatible Produktfamilie	Compact NSX Leistungsschalter Compact NSX DC Leistungsschalter Leistungsschalter
Produktkompatibilität	PowerPact-L-Rahmen
Nennstrom [In]	400 A 630 A
Steuereckspannung	208 - 277 V AC 60 Hz 220 - 240 V AC 50/60 Hz

Zusatzmerkmale

Betätigungsart	Standard
Typ des Steuersignals	Impuls Gehalten
Montagevariante	Befestigt
Reaktionszeit	< 600 ms (Öffnung) < 80 ms (Schließung)
Max. Betätigungsfrequenz	4 pro Minute
Maximale Leistungsaufnahme in VA	500 VA Schließung 500 VA Öffnung
Beschreibung der Verriegelungsoptionen	Verriegelung in Aus-Stellung 1 bis 3 Vorhängeschlösser mit Ø 5 bis Ø 8

Verpackungseinheiten

Verpackungstyp VPE1	PCE
Inhaltsmenge VPE1	1
Gewicht VPE1	3,15 kg

Höhe VPE1	19,8 cm
Breite VPE1	17,5 cm
Länge VPE1	17,5 cm
Verpackungstyp VPE2	S04
Inhaltsmenge VPE2	6
Gewicht VPE2	19,924 kg
Höhe VPE2	30 cm
Breite VPE2	40 cm
Länge VPE2	60 cm
Verpackungstyp VPE3	P12
Inhaltsmenge VPE3	24
Gewicht VPE3	90,616 kg
Höhe VPE3	80 cm
Breite VPE3	80 cm
Länge VPE3	120 cm

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung für China Produkt außerhalb des RoHS-Bereichs für China. Erklärung der Substanzen zu Ihrer Information.
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Circular Economy-Eignung	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
----------	-----------