



Hauptmerkmale

Kurzbezeichnung des Geräts	MT250
Produkt oder Komponententyp	Motormechanismus
Geräteanwendung	Automatische Federspannung
Kompatible Produktfamilie	Compact NSX250 Compact NSX250 DC PowerPact Multistandard Easypact CVS250 PowerPact J PowerPact H
Betätigungsart	Standard
Steuerkreisspannung	48 - 60 V DC
Circuit breaker mounting mode	Befestigt
Circuit breaker frame rated current	250 A

Zusatzmerkmale

Typ des Steuersignals	Gehalten Impuls
Max. Betätigungsfrequenz	4 pro Minute
Maximale Leistungsaufnahme in VA	500 VA Schließung 500 VA Öffnung
Gelieferte Ausrüstung	SDE-Adapter
Beschreibung der Verriegelungsoptionen	1 bis 3 Vorhängeschlösser mit Ø 5 bis Ø 8 Verriegelung in Aus-Stellung

Verpackungseinheiten

Verpackungstyp VPE1	PCE
Anzahl der Geräte pro Packung	1
Verpackungsgewicht (Lbs)	1,405 kg
Höhe VPE1	10,5 cm
Breite VPE1	12 cm
Länge VPE1	17,2 cm
Verpackungstyp VPE2	S04
Inhaltsmenge VPE2	15
Gewicht VPE2	21,47 kg
Höhe VPE2	30 cm
Breite VPE2	40 cm
Länge VPE2	60 cm

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China

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
----------	-----------