LV431544

Motorantrieb MT250, 48-60 V DC





Hauptmerkmale

Kurzbezeichnung des Geräts	MT250
Produkt- oder Komponententyp	Motormechanismus
Geräteanwendung	Automatische Federspannung
Kompatible Produktfamilie	ComPacT neue Generation ComPacT NSX250 neue Generation ComPacT neue Generation ComPacT NSX DC neue Generation NSX250 DC
Steuerungstyp	Standard
[Uc] Steuerkreisspannung	48 - 60 V DC
Montageart des Leistungsschalters	Fixiert
Nennstrom des Leistungsschalters	250 A

Zusatzmerkmale

Typ des Steuersignals	Gewartet Impuls	
Reaktionszeit des Leistungsschalters	< 700 ms öffnen < 80 ms geschlossen	
Max. Betriebsfrequenz	<= 2 cycles per minute	
Leistungsaufnahme in W	500 W - Schließung 500 W - Öffnung	
Geliefertes Zubehör	SDE-Adapter	
Beschreibung der Verriegelungsoptionen	1 bis 3 Vorhängeschlösser mit Ø 5 bis Ø 8 Vorhängeschloss in AUS-Stellung	

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	12,0 cm
VPE 1 Breite	10,5 cm
VPE 1 Länge	17,0 cm
VPE 1 Gewicht	1,413 kg
VPE 2 Art	S04
VPE 2 Menge	15
VPE 2 Höhe	30,0 cm
VPE 2 Breite	40,0 cm
VPE 2 Länge	60,0 cm
VPE 2 Gewicht	21,47 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