Produktdatenblatt Technische Daten

LV429130 4P3D MA100Auslöser, für NSX100-250 Leistungsschalter

EAN Code: 3606480018503





Hauptmerkmale

riaaparioriariaio		
Produktserie	NSX100-250	
Produkt oder Komponententyp	Auslöseeinheit	
Kompatible Produktfamilie	Compact NSX100 Compact NSX160 Compact NSX250	3
Geräteanwendung	Motor	
Beschreibung der Pole	4P	<u></u>
Beschr. der geschützen Pole	3t	=======================================
Neutralposition	Links	
Netzwerkanschluss	AC	
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz	
Bez. der Auslöseeinheit	MA	1
Technologie der Auslöseeinheit	Magnetisch	و ِ
Schutzfunkt. d. Auslöseeinh.	I	1
Schutzfunktionen	Kurzschlussschutz (magnetisch)	
Auslöseeinheits-Nennwert	100 A bei 65 °C	

Zusatzmerkmale

Montagevariante	Befestigt	ent n
Betriebsbemessungsspannung Ue	690 V AC 50/60 Hz	on di
Einstellung des Neutralleiterschutzes	Kein Schutz	 entat
Typ des Sofortsensors li	Einstellbar	_ bkum
[li] instantaneous pick-up adjustment range	914 x ln	Diese Do

Montage

Normen EN/IEC 60947-2

	UL 508
Produktzertifizierungen	EAC CCC
	Marine
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-2570 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-5085 °C

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 Econmomy-Eignung	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich	

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months