# Produktdatenblatt Technische Daten

# LV431510 4P3D MA220Auslöser, für NSX250 Leistungsschalter

EAN Code: 3606480018541





#### Hauptmerkmale

Produktserie	NSX100-250	
Produkt oder Komponententyp	Auslöseeinheit	
Kompatible Produktfamilie	Compact NSX250	a
Geräteanwendung	Motor	
Beschreibung der Pole	4P	
Beschr. der geschützen Pole	3t	P. P
Neutralposition	Links	
Netzwerkanschluss	AC	
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz	
Bez. der Auslöseeinheit	MA	
Technologie der Auslöseeinheit	Magnetisch	
Schutzfunkt. d. Auslöseeinh.	I	
Schutzfunktionen	Kurzschlussschutz (magnetisch)	
Auslöseeinheits-Nennwert	220 A bei 65 °C	<u>а</u>

#### Zusatzmerkmale

		ш
Montagevariante	Befestigt	it als
Betriebsbemessungsspannung Ue	690 V AC 50/60 Hz	
Einstellung des Neutralleiterschutzes	Kein Schutz	dier
Typ des Sofortsensors li	Einstellbar	
[li] instantaneous pick-up adjustment range	914 x ln	 Dokumen

#### Montage

Normen	EN/IEC 60947-2 UL 508	ussch
	UL 300	e S
Produktzertifizierungen	Marine	

	CCC
	EAC
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	
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