Produktdatenblatt **Technische Daten**

LV429152 3P3D TM63G Auslöser, für NSX100-250 Leistungsschalter

EAN Code: 3606480018367





Hauptmerkmale

riaapanonanaio		
Produktserie	NSX100-250 NSX100-250 DC	
Produkt oder Komponententyp	Auslöseeinheit	
Kompatible Produktfamilie	Compact NSX100 Compact NSX160 Compact NSX100 DC	Alacar Drod
Geräteanwendung	Generator	
Beschreibung der Pole	3P	<u>.</u>
Beschr. der geschützen Pole	3t	
Netzwerkanschluss	AC DC	
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz	
Bez. der Auslöseeinheit	TM-G	
Technologie der Auslöseeinheit	Thermomagnetisch	
Schutzfunkt. d. Auslöseeinh.	LI	
Schutzfunktionen	Überlastschutz (thermisch) Kurzschlussschutz (magnetisch)	
Auslöseeinheits-Nennwert	63 A bei 40 °C	

Zusatzmerkmale

Montagevariante	Befestigt	7
Betriebsbemessungsspannung Ue	690 V AC 50/60 Hz 750 V DC	, the state of the
Typ d. lg-ZeiterfEinst. Ir	Einstellbar	
[Ir] long time pick-up adjustment range	0,71 x ln	
Typ d. langen ZeitverzEinst.	Fest	<u> </u>
Einstell. der Langzeitverz. tr	120400 s bei 1.5 x In	
Typ d. kurz. ZeiterfEinst.	Fest	

Kurzzeiterfassungs-Einst. Isd	125 A
Typ d. kurzen ZeitverzEinst.	Fest

Montage

Normen	EN/IEC 60947-2 UL 508
Produktzertifizierungen	CCC EAC 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

Voltaglieno Comannolotang	
Garantie	18 months