Produktdatenblatt **Technische Daten**

LV430450 4P4D TM160D Auslöser, für NSX160/250 Leistungsschalter

EAN Code: 3606480018169





Hauptmerkmale

•	
Produktserie	NSX100-250
Produkt oder Komponententyp	Auslöseeinheit
Kompatible Produktfamilie	Compact NSX160
Geräteanwendung	Verteilung
Beschreibung der Pole	4P
Beschr. der geschützen Pole	4t
Neutralposition	Links
Netzwerkanschluss	AC
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz
Bez. der Auslöseeinheit	TM-D
Technologie der Auslöseeinheit	Thermomagnetisch
Schutzfunkt. d. Auslöseeinh.	LI
Schutzfunktionen	Überlastschutz (thermisch) Kurzschlussschutz (magnetisch)
Auslöseeinheits-Nennwert	160 A bei 40 °C

Zusatzmerkmale

		Premium"
		t wer
		wende
		÷:
		Zwec
		E e e e e e e e e e e e e e e e e e e e
		<u> </u>
TO TO TO		nich Pich
200 - 200 -	<u>_</u> _	Table 5
N and the second of the second		
		142 142 143
	_	ū V
		ਹੈ ਹ
		erencial de la company de la c
		npue
		New Y
Hauptmerkmale		
Produktserie	NSX100-250	Destri
Produkt oder Komponententyp	Auslöseeinheit	
Kompatible Produktfamilie	Compact NSX160	
Geräteanwendung	Verteilung	
Beschreibung der Pole	4P	
Beschr. der geschützen Pole	4t	
Neutralposition	Links	=:
Netzwerkanschluss	AC	ة
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz	
Bez. der Auslöseeinheit	TM-D	
Technologie der Auslöseeinheit	Thermomagnetisch	<u> </u>
Schutzfunkt. d. Auslöseeinh.	Ц	
Schutzfunktionen	Überlastschutz (thermisch) Kurzschlussschutz (magnetisch)	Beurteiling der Froning oder Verlässlichkeit dieser Produkte für bestimmte Verwendungsbereiche des Benutzers und darf nicht zu diesem Zwerk verwenden
Auslöseeinheits-Nennwert	160 A bei 40 °C	<u> </u>
Zusatzmerkmale		κ Σ
Montagevariante	Befestigt	<u> </u>
Betriebsbemessungsspannung Ue	690 V AC 50/60 Hz	
Einstellung des Neutralleiterschutzes	1 x lr (4t)	
Typ d. lg-ZeiterfEinst. Ir	Einstellbar	
[Ir] long time pick-up adjustment range	0,71 x ln	Haftingsausschluss: Diese Dokumentation dient nicht als Fraaz für die
Typ d. langen ZeitverzEinst.	Fest	
Einstell. der Langzeitverz. tr	120400 s bei 1.5 x ln	
	15 s bei 6 x Ir	
Typ d. kurz. ZeiterfEinst.	Fest	SSI
Kurzzeiterfassungs-Einst. Isd	1250 A	
26.04.2020		

Typ d. kurzen ZeitverzEinst.	Fest	
Montage		
Normen	UL 508 EN/IEC 60947-2	
Produktzertifizierungen	EAC Marine CCC	
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-2570 °C	
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-5085 °C	
Nachhaltigkeit Angebotsstatus nachhaltiges Produkt EU-RoHS-Richtlinie	Green Premium Produkt Konform EU-RoHS-Deklaration	
Quecksilberfrei	Ja	
	Ja	
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	RoHS-Erklärung für China Produkt außerhalb des RoHS-Bereichs für China. Erklärung der Substanzen zu Ihrer Information.	
Informationen zu RoHS-Ausnahmen RoHS-Richtlinie für China		
RoHS-Richtlinie für China		
	Produkt außerhalb des RoHS-Bereichs für China. Erklärung der Substanzen zu Ihrer Information.	

Vertragliche Gewährleistung

18 months

Garantie