Produktdatenblatt **Technische Daten**

LV429091

3P3D Micrologic 5,2A 40A Auslöser, für NSX100-250 Leistungsschalter

EAN Code: 3606480016530





Hauptmerkmale

· idapanonanaio		·
Produktserie	NSX100-250	
Produkt oder Komponententyp	Steuereinheit	
Kompatible Produktfamilie	Compact NSX100 Compact NSX160 Compact NSX250	
Geräteanwendung	Verteilung	
Beschreibung der Pole	3P	
Beschr. der geschützen Pole	3t	
Netzwerkanschluss	AC	
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz	
Bez. der Auslöseeinheit	Micrologic 5.2 A	
Technologie der Auslöseeinheit	Elektronisch	
Schutzfunkt. d. Auslöseeinh.	LSI	-
Schutzfunktionen	Überlastschutz (Langzeit) Kurzschlussschutz (Kurzzeit) Kurzschlussschutz, unverzögert	
Auslöseeinheits-Nennwert	40 A bei 40 °C	

Zusatzmerkmale

Montagevariante	Befestigt	-
Betriebsbemessungsspannung Ue	690 V AC 50/60 Hz	
Typ d. lg-ZeiterfEinst. Ir	9 regelbare Einstellungen	İ
[Ir] long time pick-up adjustment range	1840 A	-
Typ d. langen ZeitverzEinst.	Einstellbar	
Einstell. der Langzeitverz. tr	15400 s bei 1,5 x lr 0,3511 s bei 7,2 x lr 0,516 s bei 6 x lr	140
Thermischer Speicher	20 Minuten vor und nach der Auslösung	

Typ d. kurz. ZeiterfEinst.	9 regelbare Einstellungen
Kurzzeiterfassungs-Einst. Isd	1.510 x lr
Typ d. kurzen ZeitverzEinst.	Einstellbar
[Tsd] short-time delay adjustment range	00,4 s l²t=aus 0,10,4 s l²t=ein
Typ des Sofortsensors li	Einstellbar
[li] instantaneous pick-up adjustment range	1.515 x ln
Zonenspez. Verriegelungs-ZSI	Mit
Übermittlung von Daten	Max./MinStrommesswerte Abfrage Strom und Leitung Wartungsanzeigen Energieverbrauchsmessung Momentane und angeforderte Werte Schutz- und Alarmeinstellungen Qualität der Stromversorgung Zeitgestempelte Verläufe und Ereignistabellen
Displaytyp	LCD-Display
Messart	Amperemeter
Elektrische Datenaufzeichnung	Wartungsanzeigen

Montage

Normen	EN/IEC 60947-2 UL 508
Produktzertifizierungen	Marine CCC EAC
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-2570 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-4085 °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	Entsorgungsinformationen	

Vertragliche Gewährleistung

Voltagione Covarinolitaria		
Garantie	18 months	