## Produktdatenblatt **Technische Daten**

# LV432080

# 3P3D Micrologic 2,3 630A Auslöser, für NSX630 Leistungsschalter

EAN Code: 3606480016318



### Hauptmerkmale

- Taranja arrangan		
Produktserie	NSX400-630	
Produkt oder Komponententyp	Steuereinheit	
Kompatible Produktfamilie	Compact NSX630	
Geräteanwendung	Verteilung	
Beschreibung der Pole	3P	
Beschr. der geschützen Pole	3t	
Netzwerkanschluss	AC	
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz	
Bez. der Auslöseeinheit	Micrologic 2.3	
Technologie der Auslöseeinheit	Elektronisch	
Schutzfunkt. d. Auslöseeinh.	LSol	
Schutzfunktionen	Überlastschutz (Langzeit) Short time short-circuit protection with fixed delay Kurzschlussschutz, unverzögert	
Auslöseeinheits-Nennwert	630 A bei 40 °C	

### Zusatzmerkmale

Hauntmark mala		
Hauptmerkmale Produktserie	NSX400-630	
	Steuereinheit	
Produkt oder Komponententyp  Kompatible Produktfamilie	Compact NSX630	
Geräteanwendung	Verteilung	
Beschreibung der Pole	3P	
Beschr. der geschützen Pole	3t	
Netzwerkanschluss	AC	
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz	
Bez. der Auslöseeinheit	Micrologic 2.3	
Technologie der Auslöseeinheit	Elektronisch	
Schutzfunkt. d. Auslöseeinh.	LSol	
Schutzfunktionen	Überlastschutz (Langzeit) Short time short-circuit protection with fixed delay Kurzschlussschutz, unverzögert	
Auslöseeinheits-Nennwert	630 A bei 40 °C	
Zusatzmerkmale Montagevariante Betriebsbemessungsspannung Ue	Befestigt 690 V AC 50/60 Hz	
Typ d. lg-ZeiterfEinst. Ir	9 regelbare Einstellungen	
[Ir] long time pick-up adjustment range	0,91 x ln	
Typ d. langen ZeitverzEinst.	Fest	
Einstell. der Langzeitverz. tr	11 s bei 7,2 x lr 16 s bei 6 x lr 400 s bei 1,5 x lr	
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.	Fest	
	0,02 s	-
[Tsd] short-time delay adjustment range	0,02.3	

[li] instantaneous pick-up adjustment range	6900 A	
Montage		
Normen	UL 508 EN/IEC 60947-2	
Produktzertifizierungen	CCC Marine EAC	
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-2570 °C	
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-5085 °C	

### Nachhaltigkeit

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.	

### Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months	
----------	-----------	--