## Produktdatenblatt **Technische Daten**

# LV434850

# 3P 160A I MAx Amperemetermodul, NSX160/250 Leistungsschalterzubehör

EAN Code: 3606480020599



### Hauptmerkmale

Hauptmerkmale	
Produktserie	NSX100-250
Baureihe	Compact
Kurzbezeichnung des Geräts	I max Amperemeter-Modul
Produkt oder Komponententyp	Amperemeter
Geräteanwendung	Messung
Kompatible Produktfamilie	Compact NSX Leistungsschalter
Beschreibung der Pole	3P
Nennstrom [In]	160 A
Zusatzmerkmale Genauigkeitsklasse Messgenauigkeit	Klasse 4.5 Amperemeter: +/- 6 %
Montage	
Schutzklasse für Stromschläge	Klasse II
Schutzart (IP)	IP40 entspricht IEC 60529
Schutzart (IK)	IK04 entspricht IEC 62262
Nachhaltigkeit	
Frei von REACh-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja Pallis Feldërung für China
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung für China Übererfüllung der RoHS-Erklärung für China (außerhalb des RoHS-Rechtsbereichs für China)
Vertragliche Gewährleistung Garantie	18 months

### Zusatzmerkmale

Genauigkeitsklasse	Klasse 4.5
Messgenauigkeit	Amperemeter: +/- 6 %

### Montage

Schutzklasse für Stromschläge	Klasse II
Schutzart (IP)	IP40 entspricht IEC 60529
Schutzart (IK)	IK04 entspricht IEC 62262

### Nachhaltigkeit

Frei von REACh-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung für China Übererfüllung der RoHS-Erklärung für China (außerhalb des RoHS-Rechtsbereichs für China)

#### Vertragliche Gewährleistung

- total agriculto de trainino lotal agriculto de la companio de la	
Garantie	18 months