### Produktdatenblatt **Technische Daten**

# LV430556

## 4P 160A Amperemetermodul, INV/INS NSX160/250 Leistungsschalterzubehör

EAN Code: 3606480020513



#### Hauptmerkmale

Hauptmerkmale	
Produktserie	INV100-250
	NSX100-250
Baureihe	INS250 Compact
Kurzbezeichnung des Geräts	Amperemetermodul
Produkt oder Komponententyp	Amperemeter
Geräteanwendung	Messung
Kompatible Produktfamilie	Compact INS Leistungsschalter Compact INV Leistungsschalter Compact NSX Leistungsschalter
Beschreibung der Pole	4P
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)  Nachhaltigkeit	IK04 entspricht IEC 62262
Frei von REACh-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
O 1 10 f 1	Ja
Quecksilberfrei	
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja

#### 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)

Garantie 18 months