Produktdatenblatt **Technische Daten**

LV430562

4P 150/5 A Stromwandlermodul+ Spannungsausgang; NSX160/250 Leistungsschalterzub.

EAN Code: 3606480020766



Nachhaltigkeit EU-RoHS-Richtlinie Quecksilberfrei Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Konform EU-RoHS-Deklaration Ja	
	Kanfarm	
Schutzart (IK)	IK04 entspricht IEC 62262	
Schutzart (IP)	IP40 entspricht IEC 60529	
Schutzklasse für Stromschläge	Klasse II	
Montage	Magaz II	
	- "	
Zusatzanschlussklemme	Kabelstecker 2,5 mm²	
Stromwandlerverhältnis	150/5 A	
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz	
Zusatzmerkmale Betriebsbemessungsspannung Ue	530 V	
Nennstrom [In]	150 A 1,1 VA	
Netzwerkanschluss	AC	
Beschreibung der Pole	4P	
Kompatible Produktfamilie	Compact INS Leistungsschalter Compact INV Leistungsschalter Compact NSX Leistungsschalter	
Geräteanwendung	Steuerung	
Produkt oder Komponententyp	Transformator	
Kurzbezeichnung des Geräts	Stromwandlermodul und Spannungsausgang	
Baureihe	Compact	
	INS250 NSX100-250 INV100-250	
	INICOCO	
Hauptmerkmale Produktserie		

Zusatzmerkmale

Betriebsbemessungsspannung Ue	530 V	_
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz	_
Stromwandlerverhältnis	150/5 A	—.
Zusatzanschlussklemme	Kabelstecker 2,5 mm²	_

Montage

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

Nachhaltigkeit

radinaligitoit		
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	
Garantie	18 months	