



### Hauptmerkmale

Kurzbezeichnung des Geräts	Stromwandlermodul
Produkt- oder Komponententyp	Stromwandler
Geräteanwendung	Steuerung
Kompatible Produktfamilie	ComCompact (ComCompact NSX160) ComCompact (Compact NSX250) ComCompact (INS250) ComCompact Compact INV100 - 250
Beschreibung der Pole	4P
[In] Nennstrom	150 A
Stromwandlerverhältnis	150/5 A
Leistungsaufnahme in VA	3 VA
Genauigkeitsklasse	Klasse 4,5

### Zusatzmerkmale

Zusatzanschlussklemme	Kabelstecker 2,5 mm <sup>2</sup>
-----------------------	----------------------------------

### Montage

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

### Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	14,0 cm
VPE 1 Breite	14,5 cm
VPE 1 Länge	17,5 cm
VPE 1 Gewicht	1,16 kg
VPE 2 Art	S03
VPE 2 Menge	4
VPE 2 Höhe	30,0 cm
VPE 2 Breite	30,0 cm
VPE 2 Länge	40,0 cm
VPE 2 Gewicht	5,127 kg

### Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
EU-RoHS-Richtlinie	Konform <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<a href="#">Ja</a>

Umweltproduktdeklaration	<a href="#">Produktumweltprofil</a>
Kreislaufwirtschafts-Profil	<a href="#">Entsorgungsinformationen</a>
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

## Vertragliche Gewährleistung

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