Produktdatenblatt **Technische Daten**

LV432540

3P VigiComPact Einsteckplattensatz, NSX400/630 Leistungsschalterzub.

EAN Code: 3606480021008





Hauptmerkmale

·	
Produkt oder Komponententyp	Einstecksatz
Zubehör-/Teilekategorie	Montagezubehör
Kompatible Produktfamilie	Compact NSX Leistungsschalter
Leistungsschalterbezeichnung	Compact NSX400 Compact NSX630
Beschreibung der Pole	3P

Zusatzmerkmale

Montagevariante	Steckbar	- 5
Nennstrom [In]	630 A	_
Erdschlussschutz	Mit	;

Nachhaltigkeit

Hauptmerkmale Produkt oder Komponententyp Zubehör-/T ellekstegorie Montagezubehör Kompatible Produktiamilie Compact NSX Leistungsschalter Leistungsschalterbezeichnung Compact NSX400 Compact NSX400 Compact NSX400 Compact NSX400 Compact NSX600 Beschreibung der Pole 3P Zusatzmerkmale Montagevariante Steckbar Nennstrom [in] 630 A Erdschlussschultz Mit Nachhaltigkeit Angebotsstatus nachhaltiges Produkt Green Premium Produkt EU-RoHS-Richtlinie Konform EU-RoHS-Deklaration Quecksilberfrei Ja Informationen zu RoHS-Ausnahmen Ja RoHS-Erklärung für China Produkt außerhalb des RoHS-Bereichs für China. Erklärung der Substanzen zu ihrer Information Umweltproduktdeklaration Produkt außerhalb des RoHS-Bereichs für China. Erklärung der Substanzen zu ihrer Information Umweltproduktdeklaration Produktamweltprofil Circular Economony-Eignung Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich		Premiur
Produkt oder Komponententyp Einstecksatz Zubehör-/Teilekategorie Montagezubehör Kompatible Produktfamilie Compact NSX Leistungsschalter Leistungsschalterbezeichnung Compact NSX400 Compact NSX630 Beschreibung der Pole 3P Zusatzmerkmale Montagevariante Nennstrom [In] 630 A Erdschlussschutz Mit Nachhaltigkeit Angebotsstatus nachhaltiges Produkt EU-RoHS-Richtlinie Konform EU-RoHS-Deklaration Quecksilberfrei Ja RoHS-Erklärung für China Produkt außerhalb des RoHS-Bereichs für China. Erklärung der Substanzen zu Ihrer Information Umweltproduktdeklaration Produktumweltprofil Circular Econmomy-Eignung Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich		
Produkt oder Komponententyp Zubehör-/Teilekategorie Montagezubehör Kompatible Produktfamilie Compact NSX Leistungsschalter Leistungsschalterbezeichnung Compact NSX400 Compact NSX630 Beschreibung der Pole 3P Zusatzmerkmale Montagevariante Nennstrom [In] 630 A Erdschlussschutz Mit Nachhaltigkeit Angebotsstatus nachhaltiges Produkt EU-RoHS-Richtlinie Konform EU-RoHS-Deklaration Quecksilberfrei Ja RoHS-Richtlinie für China Produkt außerhalb des RoHS-Bereichs für China. Erklärung der Substanzen zu Ihrer Information Umweltproduktdeklaration Produktumweltprofil Circular Econmomy-Eignung Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich		
Zubehör-/Teilekategorie Montagezubehör Kompatible Produktfamilie Compact NSX Leistungsschalter Leistungsschalterbezeichnung Compact NSX400 Compact NSX630 Beschreibung der Pole 3P Zusatzmerkmale Montagevariante Steckbar Nennstrom [In] 630 A Erdschlussschutz Mit Nachhaltigkeit Angebotsstatus nachhaltiges Produkt Green Premium Produkt EU-RoHS-Richtlinie Konform EU-RoHS-Deklaration Quecksilberfrei Ja RoHS-Richtlinie für China Produkt außerhalb des RoHS-Bereichs für China. Erklärung der Substanzen zu Ihrer Information Umweltproduktdeklaration Produktmweltprofil Circular Econmomy-Eignung Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich		
Kompatible Produktfamilie Leistungsschalterbezeichnung Compact NSX400 Compact NSX630 Beschreibung der Pole 3P Zusatzmerkmale Montagevariante Steckbar Nennstrom [In] 630 A Erdschlussschutz Mit Nachhaltigkeit Angebotsstatus nachhaltiges Produkt EU-RoHS-Richtlinie Furents-Deklaration Quecksilberfrei 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 Umweltproduktdeklaration Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich Vertragliche Gewährleistung	Produkt oder Komponententyp	Einstecksatz
Leistungsschalterbezeichnung Compact NSX400 Compact NSX630 Beschreibung der Pole 3P Zusatzmerkmale Montagevariante Steckbar Nennstrom [In] 630 A Erdschlussschutz Mit Nachhaltigkeit Angebotsstatus nachhaltiges Produkt EU-RoHS-Richtlinie EU-RoHS-Richtlinie EU-RoHS-Deklaration Quecksilberfrei Ja Informationen zu RoHS-Ausnahmen RoHS-Erklärung für China Produkt außerhalb des RoHS-Bereichs für China. Erklärung der Substanzen zu Ihrer Information Umweltproduktdeklaration Produktumweitprofil Circular Econmomy-Eignung Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich		
Compact NSX630 Beschreibung der Pole Zusatzmerkmale Montagevariante Steckbar Nennstrom [In] 630 A Erdschlussschutz Mit Nachhaltigkeit Angebotsstatus nachhaltiges Produkt EU-RoHS-Richtlinie EU-RoHS-Deklaration Quecksilberfrei Ja Informationen zu RoHS-Ausnahmen RoHS-Richtlinie für China RoHS-Richtlinie für China RoHS-Richtlinie für China RoHS-Brichtlinie für China RoHS-Brichtlinie für China RoHS-Brichtlinie für China RoHS-Richtlinie für China RoHS-Brichtlinie Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich	Kompatible Produktfamilie	
Zusatzmerkmale Montagevariante Steckbar Nennstrom [In] 630 A Erdschlussschutz Mit Angebotsstatus nachhaltiges Produkt Green Premium Produkt EU-RoHS-Richtlinie Konform	Leistungsschalterbezeichnung	
Montagevariante Steckbar Nennstrom [In] 630 A Erdschlussschutz Mit Nachhaltigkeit Angebotsstatus nachhaltiges Produkt Green Premium Produkt 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 Umweltproduktdeklaration Produktumweltprofil Circular Econmomy-Eignung Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich	Beschreibung der Pole	3P
Nennstrom [In] 630 A Erdschlussschutz Mit Nachhaltigkeit Angebotsstatus nachhaltiges Produkt Green Premium Produkt 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 Umweltproduktdeklaration Produktumweltprofil Circular Econmomy-Eignung Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich	Zusatzmerkmale	
Erdschlussschutz Mit Nachhaltigkeit Angebotsstatus nachhaltiges Produkt EU-RoHS-Richtlinie Green Premium Produkt Konform EU-RoHS-Deklaration Quecksilberfrei Ja Informationen zu RoHS-Ausnahmen RoHS-Richtlinie für China RoHS-Erklärung für China Produkt außerhalb des RoHS-Bereichs für China. Erklärung der Substanzen zu Ihrer Information Umweltproduktdeklaration Produktumweltprofil Circular Econmomy-Eignung Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich	Montagevariante	Steckbar
Nachhaltigkeit Angebotsstatus nachhaltiges Produkt Green Premium Produkt EU-RoHS-Richtlinie Konform		630 A
Angebotsstatus nachhaltiges Produkt EU-RoHS-Richtlinie Konform EU-RoHS-Deklaration Quecksilberfrei Ja Informationen zu RoHS-Ausnahmen RoHS-Richtlinie für China RoHS-Erklärung für China Produkt außerhalb des RoHS-Bereichs für China. Erklärung der Substanzen zu Ihrer Information Umweltproduktdeklaration Produktumweltprofil Circular Econmomy-Eignung Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich	Erdschlussschutz	Mit
Angebotsstatus nachhaltiges Produkt EU-RoHS-Richtlinie Konform EU-RoHS-Deklaration Quecksilberfrei Ja Informationen zu RoHS-Ausnahmen RoHS-Richtlinie für China RoHS-Erklärung für China Produkt außerhalb des RoHS-Bereichs für China. Erklärung der Substanzen zu Ihrer Information Umweltproduktdeklaration Produktumweltprofil Circular Econmomy-Eignung Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich	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 Umweltproduktdeklaration Produktumweltprofil Circular Econmomy-Eignung Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich Vertragliche Gewährleistung		Green Premium Produkt
Quecksilberfrei Informationen zu RoHS-Ausnahmen RoHS-Richtlinie für China RoHS-Erklärung für China Produkt außerhalb des RoHS-Bereichs für China. Erklärung der Substanzen zu Ihrer Information. Umweltproduktdeklaration Produktumweltprofil Circular Econmomy-Eignung Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich Vertragliche Gewährleistung		Konform
Informationen zu RoHS-Ausnahmen RoHS-Richtlinie für China RoHS-Erklärung für China Produkt außerhalb des RoHS-Bereichs für China. Erklärung der Substanzen zu Ihrer Information Umweltproduktdeklaration Produktumweltprofil Circular Econmomy-Eignung Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich Vertragliche Gewährleistung	Quecksilberfrei	
RoHS-Richtlinie für China RoHS-Erklärung für China Produkt außerhalb des RoHS-Bereichs für China. Erklärung der Substanzen zu Ihrer Information Umweltproduktdeklaration Produktumweltprofil Circular Econmomy-Eignung Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich Vertragliche Gewährleistung		
Umweltproduktdeklaration Produktumweltprofil Circular Econmomy-Eignung Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich Vertragliche Gewährleistung		RoHS-Erklärung für China
Circular Econmomy-Eignung Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich Vertragliche Gewährleistung	Umweltproduktdeklaration	
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	Vertragliche Gewährleistung	
Garantie 18 months	Garantie	18 months
	26.01.2020	

Vertragliche Gewährleistung

3		
Garantie	18 months	