



Hauptmerkmale

Baureihe	Linerger
Baureihe	Linerger
Produkt- oder Komponententyp	Anschluss
Produktname	Linerger LGY
Produktname	PrismaSeT PrismaSeT P Gehäuse Linerger Linergy LGY Sammelschiene
Zubehör / Teilekategorie	Stromverteilungszubehör
Normen	IEC 61439-2, Innengehäuse IEC 61439-1, Innengehäuse
Produktzertifizierungen	ASTA

Zusatzmerkmale

Schaltfeld-Geräte-Verbindung	Linerger-Sammelschiene 10 mm horizontale Sammelschiene Vertikale Sammelschiene
Beschreibung der Pole	3P 4P
PTC_D77176_MGA	Gehäuse - Breite 400 mm
Installiertes Gerät	ComPact: fixiert NS630b - 1000 - Steuerung: Kippschalter vertikal Installation ComPact: fixiert NS1250 - Steuerung: Kippschalter vertikal Installation ComPact: fixiert NS630b - 1000 - Steuerung: direkter Front-Drehgriff vertikal Installation ComPact: fixiert NS1250 - Steuerung: direkter Front-Drehgriff vertikal Installation ComPact: fixiert NS630b - 1000 - Steuerung: Motormechanismus vertikal Installation ComPact: fixiert NS1250 - Steuerung: Motormechanismus vertikal Installation ComPact: fixiert NS1600 - Steuerung: Kippschalter vertikal Installation ComPact: fixiert NS1600 - Steuerung: direkter Front-Drehgriff vertikal Installation ComPact: fixiert NS1600 - Steuerung: Motormechanismus vertikal Installation Masterpact: fixiert NT06 - 10 - Steuerung: Kippschalter vertikal Installation Masterpact: fixiert NT12 - Steuerung: Kippschalter vertikal Installation Masterpact: Einschubtechnik NT06 - 10 - Steuerung: Kippschalter vertikal Installation Masterpact: Einschubtechnik NT12 - Steuerung: Kippschalter vertikal Installation Masterpact: fixiert NT16 - Steuerung: Kippschalter vertikal Installation Masterpact: Einschubtechnik NT16 - Steuerung: Kippschalter vertikal Installation
Nennbetriebsstrom I _e	1600 A
Produktgewicht	1,52 kg

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der Leistungsfähigkeit der hierin enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgestellt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige und zweckmäßige Risikoabschätzung sowie eine Bewertung und Prüfung der Produkte hinsichtlich ihres entsprechenden Einsatzes durchzuführen. Schneider Electric Industries SAS und die entsprechenden Tochter- oder Konzerngesellschaften übernehmen nicht die Haftung für den missbräuchlichen Gebrauch der hier enthaltenen Informationen.

Menge pro Satz	Satz à 1
Funktionseinheit	400 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS1250 fixiert Kippschalter vertikal 3P 1 direkt 36 400 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS1250 fixiert Kippschalter vertikal 4P 1 direkt 36 400 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS1250 fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 3P 1 direkt 36 400 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS1250 fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 4P 1 direkt 36 400 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS1250 fixiert Motormechanismus vertikal 3P 1 direkt 36 400 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS1250 fixiert Motormechanismus vertikal 4P 1 direkt 36 400 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS1600 fixiert Kippschalter vertikal 3P 1 direkt 36 400 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS1600 fixiert Kippschalter vertikal 4P 1 direkt 36 400 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS1600 fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 3P 1 direkt 36 400 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS1600 fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 4P 1 direkt 36 400 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS1600 fixiert Motormechanismus vertikal 3P 1 direkt 36 400 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS1600 fixiert Motormechanismus vertikal 4P 1 direkt 36 400 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS630b - 1000 fixiert Kippschalter vertikal 3P 1 direkt 36 400 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS630b - 1000 fixiert Kippschalter vertikal 4P 1 direkt 36 400 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS630b - 1000 fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 3P 1 direkt 36 400 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS630b - 1000 fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 4P 1 direkt 36 400 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS630b - 1000 fixiert Motormechanismus vertikal 3P 1 direkt 36 400 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS630b - 1000 fixiert Motormechanismus vertikal 4P 1 direkt 36 400 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse Masterpact NT06 - 10 Einschubtechnik Kippschalter vertikal 3P 1 Frontanschluss 36 400 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse Masterpact NT06 - 10 fixiert Kippschalter vertikal 3P 1 Frontanschluss 36 400 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse Masterpact NT12 Einschubtechnik Kippschalter vertikal 3P 1 Frontanschluss 36 400 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse Masterpact NT12 fixiert Kippschalter vertikal 3P 1 Frontanschluss 36 400 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse Masterpact NT16 Einschubtechnik Kippschalter vertikal 3P 1 Frontanschluss 36 400 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse Masterpact NT16 fixiert Kippschalter vertikal 3P 1 Frontanschluss 36

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	4,5 cm
VPE 1 Breite	10 cm
VPE 1 Länge	10 cm
VPE 1 Gewicht	1,143 kg
VPE 2 Art	S02
VPE 2 Menge	8
VPE 2 Höhe	15 cm
VPE 2 Breite	30 cm
VPE 2 Länge	40 cm
VPE 2 Gewicht	9,414 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	 REACH-Deklaration
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform  EU-RoHS-Deklaration
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	 RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	 Ja
Umweltproduktdeklaration	 Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.
PVC-frei	Ja
Enthält Halogene	Produkt mit halogenfreien Kunststoffteilen

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate
----------	-----------