



Hauptmerkmale

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

Zusatzmerkmale

Schaltfeld-Geräte-Verbindung	Universal-Stromversorgungsblock
Beschreibung der Pole	4P
PTC_D77176_MGA	Schaltfeldkanal - Breite 300 mm Bodenstehender Kanal - Breite 300 mm Wandmontierter Kanal - Breite 300 mm
Installiertes Gerät	ComPact: fixiert NSX400 ohne Erdschluss-Schutzeinrichtung - Steuerung: Kippschalter vertikal Installation ComPact: fixiert NSX400 ohne Erdschluss-Schutzeinrichtung - Steuerung: direkter Front-Drehgriff vertikal Installation ComPact: fixiert NSX400 mit Erdschluss-Schutzeinrichtung - Steuerung: Kippschalter vertikal Installation EasyPact: fixiert CVS400 ohne Erdschluss-Schutzeinrichtung - Steuerung: Kippschalter vertikal Installation EasyPact: fixiert CVS630 ohne Erdschluss-Schutzeinrichtung - Steuerung: Kippschalter vertikal Installation EasyPact: fixiert CVS400 ohne Erdschluss-Schutzeinrichtung - Steuerung: direkter Front-Drehgriff vertikal Installation EasyPact: fixiert CVS630 ohne Erdschluss-Schutzeinrichtung - Steuerung: direkter Front-Drehgriff vertikal Installation EasyPact: fixiert CVS400 mit Erdschluss-Schutzeinrichtung - Steuerung: Kippschalter vertikal Installation EasyPact: fixiert CVS630 mit Erdschluss-Schutzeinrichtung - Steuerung: Kippschalter vertikal Installation ComPact: fixiert NSX630 ohne Erdschluss-Schutzeinrichtung - Steuerung: Kippschalter vertikal Installation ComPact: fixiert NSX630 ohne Erdschluss-Schutzeinrichtung - Steuerung: direkter Front-Drehgriff vertikal Installation ComPact: fixiert NSX630 mit Erdschluss-Schutzeinrichtung - Steuerung: Kippschalter vertikal Installation ComPact: fixiert INS320 - 400 - Steuerung: direkter Front-Drehgriff vertikal Installation ComPact: fixiert INS500 - 630 - Steuerung: direkter Front-Drehgriff vertikal Installation ComPact: fixiert INV320 - 400 - Steuerung: direkter Front-Drehgriff vertikal Installation ComPact: fixiert INV500 - 630 - Steuerung: direkter Front-Drehgriff vertikal Installation
Nennbetriebsstrom Ie	630 A
Farbe	Anthrazitgrau (RAL 7016)
Produktgewicht	5,1 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.





## Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	15,0 cm
VPE 1 Breite	30,0 cm
VPE 1 Länge	40,0 cm
VPE 1 Gewicht	4,896 kg
VPE 2 Art	P12
VPE 2 Menge	32
VPE 2 Höhe	71,0 cm
VPE 2 Breite	80,0 cm
VPE 2 Länge	120,0 cm
VPE 2 Gewicht	168,0 kg

## Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
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	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich
PVC-frei	Ja

## Vertragliche Gewährleistung

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