

### Hauptmerkmale

Baureihe	Linergy
Produktname	Linergy BW
Schutzart (IP)	IPxx B
Produkt oder Komponententyp	Universal-Stromversorgungsblock
Zubehör-/Teilekategorie	Stromverteilungszubehör




## Zusatzmerkmale

Schaltfeld-Geräte-Verbindung	Linergy BW Sammelschiene
Beschreibung der Pole	3P 4P
Installation description	Bodenstehender Kanal - Breite 300 mm Wandmontierter Kanal - Breite 300 mm Gehäuse - Breite 650 mm Bodengehäuse - Breite 600 mm Wandgehäuse - Breite 600 mm
Installiertes Gerät	Compact: befestigt NSX400 ohne Erdschluss-Schutzeinrichtung - Steuerung: Kippschalter vertikal Anlage Compact: befestigt NSX400 ohne Erdschluss-Schutzeinrichtung - Steuerung: direkter Frontdrehgriff vertikal Anlage Compact: befestigt NSX400 mit Erdschluss-Schutzeinrichtung - Steuerung: Kippschalter vertikal Anlage Easypact: befestigt CVS400 ohne Erdschluss-Schutzeinrichtung - Steuerung: Kippschalter vertikal Anlage Easypact: befestigt CVS630 ohne Erdschluss-Schutzeinrichtung - Steuerung: Kippschalter vertikal Anlage Easypact: befestigt CVS400 ohne Erdschluss-Schutzeinrichtung - Steuerung: direkter Frontdrehgriff vertikal Anlage Easypact: befestigt CVS630 ohne Erdschluss-Schutzeinrichtung - Steuerung: direkter Frontdrehgriff vertikal Anlage Easypact: befestigt CVS400 mit Erdschluss-Schutzeinrichtung - Steuerung: Kippschalter vertikal Anlage Easypact: befestigt CVS630 mit Erdschluss-Schutzeinrichtung - Steuerung: Kippschalter vertikal Anlage Compact: befestigt NSX630 ohne Erdschluss-Schutzeinrichtung - Steuerung: Kippschalter vertikal Anlage Compact: befestigt NSX630 ohne Erdschluss-Schutzeinrichtung - Steuerung: direkter Frontdrehgriff vertikal Anlage Compact: befestigt NSX630 mit Erdschluss-Schutzeinrichtung - Steuerung: Kippschalter vertikal Anlage Compact: befestigt NSX400 mit Erdschluss-Schutzeinrichtung - Steuerung: direkter Frontdrehgriff vertikal Anlage Compact: befestigt NSX630 mit Erdschluss-Schutzeinrichtung - Steuerung: direkter Frontdrehgriff vertikal Anlage Compact: befestigt INS320...400 - Steuerung: direkter Frontdrehgriff vertikal Anlage Compact: befestigt INS500...630 - Steuerung: direkter Frontdrehgriff vertikal Anlage Compact: befestigt INV320...400 - Steuerung: direkter Frontdrehgriff vertikal Anlage Compact: befestigt INV500...630 - Steuerung: direkter Frontdrehgriff vertikal Anlage Easypact: befestigt CVS400 mit Erdschluss-Schutzeinrichtung - Steuerung: direkter Frontdrehgriff vertikal Anlage Easypact: befestigt CVS630 mit Erdschluss-Schutzeinrichtung - Steuerung: direkter Frontdrehgriff vertikal Anlage
Nennbetriebsstrom I <sub>e</sub>	630 A
Menge pro Satz	Satz à 2 Stück
Produktgewicht	1 kg

## Montage

Standards	IEC 61439-1, Innenraum Prisma IEC 61439-2, Innenraum Prisma
Produktzertifizierungen	ASEFA

## 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
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	 <a href="#">Ja</a>

---

RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">📄 RoHS-Erklärung Für China</a>
Umweltproduktdeklaration	<a href="#">📄 Produktumweltprofil</a>
Circular Economy-Eignung	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich

---

### Vertragliche Gewährleistung

---

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

---