



Hauptmerkmale

| | |
|------------------------------|--|
| Baureihe | Linergy |
| Baureihe | Linergy |
| Produkt- oder Komponententyp | Verteilerblock |
| Produktname | Linergy DP |
| Kompatible Produktfamilie | PrismaSeT PrismaSeT G Gehäuse PrismaSeT PrismaSeT P Gehäuse Linergy Linergy DP Verteilerblock ComPact ComPact NSX ComPact ComPact INS ComPact Compact INV |
| Zubehör / Teilekategorie | Stromverteilungszubehör |
| Schutzart (IP) | IPxx B |

Zusatzmerkmale

| | |
|---|--|
| Montagehalterung | Montageplatte |
| Installiertes Gerät | EasyPact: CVS100 - 250 ComPact: NSX100 - 250 ComPact: INV100 - 250 ComPact: INS100 - 160 ComPact: INS250 |
| Beschreibung der Pole | 3P |
| [Ue] Betriebsbemessungsspannung | 690 V AC |
| [Ui] Bemessungs-Isolationsspannung | 750 V AC |
| [Uimp] Bemessungs-Stoßspannungsfestigkeit | 8 kV |
| Nennbetriebsstrom Ie | 250 A bei 40 °C |
| [Icw] Bemessungs-Kurzzeitstromfestigkeit | 8,5 kA für 1 s |
| [Ipk] Bemessungs-Stoßstrom | 30 kA |
| Anschlüsse - Klemmen | Versorgung: direkter Anschluss 120 mm² Verteilung: Schraubklemme, 2 x 35 mm² |
| Produktgewicht | 0,235 kg |
| Farbe | Anthrazitgrau (RAL 7016) |

Montage

| | |
|---------------------------------|---|
| Verschmutzungsgrad | 3 |
| Überspannungskategorie | III |
| Glühdrahtbeständigkeit | 960 °C entspricht IEC 60695-2-11 |
| Normen | IEC 60947-7-1 IEC 61439-1, Innengehäuse IEC 61439-2, Innengehäuse |
| Produktzertifizierungen | ASTA |
| Umgebungstemperatur bei Betrieb | -25...55 °C |

Verpackungseinheiten

| | |
|--------------|---------|
| VPE 1 Art | PCE |
| VPE 1 Menge | 1 |
| VPE 1 Höhe | 6 cm |
| VPE 1 Breite | 8,3 cm |
| VPE 1 Länge | 14,5 cm |

| | |
|---------------|----------|
| VPE 1 Gewicht | 230 g |
| VPE 2 Art | S02 |
| VPE 2 Menge | 12 |
| VPE 2 Höhe | 15 cm |
| VPE 2 Breite | 30 cm |
| VPE 2 Länge | 40 cm |
| VPE 2 Gewicht | 3,008 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 |

Vertragliche Gewährleistung

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