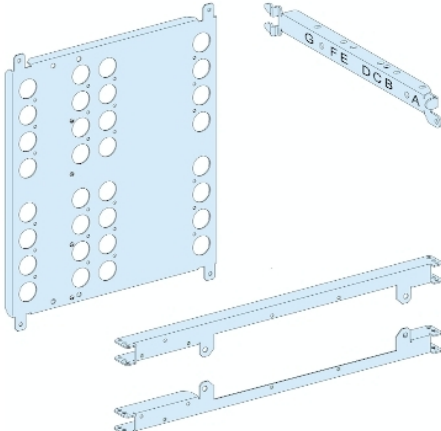


Produktdatenblatt

Eigenschaften

LVS03458

PrismaSeT-P, Montageplatte,
für Netzumschaltung, INS-INV/
NSX400-630, Drehantrieb, horizontal, Breite=650mm, Hö



Hauptmerkmale

| | |
|--------------------------------------|--|
| Baureihe | PrismaSeT |
| Baureihe | PrismaSeT P |
| Produkt- oder Komponententyp | Montageplatte |
| Zubehör / Teilekategorie | Installationszubehör |
| Kompatible Produktfamilie | PrismaSeT PrismaSeT P Schalfeld |
| Die Installationsbeschreibung | Gehäuse - Breite 650 mm Tiefe 400 mm |
| Installiertes Gerät | ComPact: fixiert INS320 - 630 Netzumschalter - Steuerung: direkter Front-Drehgriff - horizontal Installation ComPact: fixiert INV320 - 630 Netzumschalter - Steuerung: direkter Front-Drehgriff - horizontal Installation Stromquellenwechsel: fixiert NSX400 - 630 Netzumschalter ohne Erdschlussenschutz - Steuerung: direkter Front-Drehgriff - horizontal Installation |
| Beschreibung der Pole | 2 3P: fixiert NSX400 - 630 Netzumschalter horizontal Anlage 2 4P: fixiert NSX400 - 630 Netzumschalter horizontal Anlage 2 3P: fixiert INS320 - 630 Netzumschalter horizontal Anlage 2 4P: fixiert INS320 - 630 Netzumschalter horizontal Anlage 2 3P: fixiert INV320 - 630 Netzumschalter horizontal Anlage 2 4P: fixiert INV320 - 630 Netzumschalter horizontal Anlage |
| Anzahl an vertikalen Modulen (50 mm) | 10 Module: NSX400 - 630 Netzumschalter ohne Erdschluss-Schutzeinrichtung , direkt in 650 mm breitGehäuse 10 Module: INS320 - 630 Netzumschalter, direkt in 650 mm breitGehäuse 10 Module: INV320 - 630 Netzumschalter, direkt in 650 mm breitGehäuse |
| Normen | IEC 61439-2 |
| Produktzertifizierungen | ASTA |

Zusatzmerkmale

| | |
|---------------------------|---|
| Material | Stahlblech |
| Beschichtung | Elektrophoresbehandlung und heiß-polimerisiertes Polyester-Epoxy-Pulver |
| Oberflächenbeschaffenheit | Matt Strukturiert |
| Farbe | Weiß (RAL 9003) |
| Breite | 386 mm |
| Höhe | 450 mm |

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften 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 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.

| | |
|------------------|--|
| Produktgewicht | 4,56 kg |
| Funktionseinheit | 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact INS320 - 630 Netzumschalter fixiert direkter Front-Drehgriff horizontal 3P 2 direkt 10 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact INS320 - 630 Netzumschalter fixiert direkter Front-Drehgriff horizontal 4P 2 direkt 10 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact INV320 - 630 Netzumschalter fixiert direkter Front-Drehgriff horizontal 3P 2 direkt 10 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact INV320 - 630 Netzumschalter fixiert direkter Front-Drehgriff horizontal 4P 2 direkt 10 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse Stromquellenwechsel NSX400 - 630 Netzumschalter ohne fixiert direkter Front-Drehgriff horizontal 3P 2 direkt 10 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse Stromquellenwechsel NSX400 - 630 Netzumschalter ohne fixiert direkter Front-Drehgriff horizontal 4P 2 direkt 10 12,5 mm |
| | |
| | |
| | |

Verpackungseinheiten

| | |
|---------------|-----------|
| VPE 1 Art | PCE |
| VPE 1 Menge | 1 |
| VPE 1 Höhe | 4,0 cm |
| VPE 1 Breite | 37,0 cm |
| VPE 1 Länge | 57,0 cm |
| VPE 1 Gewicht | 4,729 kg |
| VPE 2 Art | S04 |
| VPE 2 Menge | 5 |
| VPE 2 Höhe | 30,0 cm |
| VPE 2 Breite | 40,0 cm |
| VPE 2 Länge | 60,0 cm |
| VPE 2 Gewicht | 24,386 kg |

Nachhaltigkeit

| | |
|-------------------------------------|--|
| Angebotsstatus nachhaltiges Produkt | Green Premium Produkt |
| REACH-Verordnung |  REACH-Deklaration |
| EU-RoHS-Richtlinie | Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) |
| Quecksilberfrei | Ja |
| RoHS-Richtlinie für China |  RoHS-Erklärung Für China |
| Informationen zu RoHS-Ausnahmen |  Ja |
| Umweltproduktdeklaration |  Produktumweltprofil |
| Kreislaufwirtschafts-Profil | Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich |
| PVC-frei | Ja |
| Enthält Halogene | Produkt mit halogenfreien Kunststoffteilen |

Vertragliche Gewährleistung

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