



### Hauptmerkmale

|                              |                                     |
|------------------------------|-------------------------------------|
| Baureihe                     | Prisma                              |
| Produkt oder Komponententyp  | Beweglicher Teil Befestigungsplatte |
| Produktspezifische Anwendung | Elektrische Verteilungsleitung      |

### Zusatzmerkmale

|                                       |                      |
|---------------------------------------|----------------------|
| Gehäuse-/Schaltschrankbeschr.         | Gehäuse              |
| Gehäuse/Schaltersch.-Breite (mm)      | 650 mm               |
| Breite                                | 538 mm               |
| Tiefe                                 | 73 mm                |
| Höhe                                  | 282 mm               |
| Installiertes Gerät                   | NS400 4P<br>NS630 4P |
| Montagevariante                       | Entfernbar           |
| Anzahl von vertikalen Modulen (50 mm) | 4                    |
| Farbe                                 | Weiß                 |
| Farbcode                              | RAL 9001             |
| Spezialfarboptionen                   | Ja                   |

### Nachhaltigkeit

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Angebotsstatus nachhaltiges Produkt | Green Premium Produkt   |
| EU-RoHS-Richtlinie                  | Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a> |
| 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            | <a href="#">Entsorgungsinformationen</a>  |

### Vertragliche Gewährleistung

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

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.