



### Hauptmerkmale

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Baureihe                       | Spacial  |
| Zubehör-/Teilekategorie        | Montagezubehör   |
| Produkt oder Komponententyp    | Montageplatte  |
| Geräteanwendung                | Mehrzweck  |
| Gehäuse-Nennmaße               | -  |
| Beschreibung der Montageplatte | Gerade   |
| Kompatible Produktfamilie      | Spacial SF<br>Spacial SM<br>Spacial SFX<br>Spacial SMX |
| Geräteaufbau                   | 1 Montageplatte<br>2 Führungsschuhe                    |
| Menge pro Satz                 | Satz aus 1 Stück                                       |
| Material                       | Galvanisierter Stahl                                   |

### Zusatzmerkmale

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Befestigung               | Mit Befestigungswinkeln   |
| Maximale Last             | 300 kg/m <sup>2</sup>   |
| Permanente zulässige Last | 500 Kg Zwischenposition<br>600 kg Schrankrückwand                     |
| Höhe                      | Befestigungspunkte: 1650 mm<br>Nennwert: 1800 mm<br>Wirklich: 1697 mm |
| Breite                    | Befestigungspunkte: 850 mm<br>Nennwert: 1000 mm<br>Wirklich: 896 mm   |
| Tiefe                     | 27 mm   |

### Verpackungseinheiten

|                               |         |
|-------------------------------|---------|
| Verpackungstyp VPE1           | PCE     |
| Anzahl der Geräte pro Packung | 1       |
| Verpackungsgewicht (Lbs)      | 34,2 kg |
| Höhe VPE1                     | 171 cm  |
| Breite VPE1                   | 91 cm   |
| Länge VPE1                    | 4 cm    |
| Verpackungstyp VPE2           | P12     |
| Inhaltsmenge VPE2             | 20      |
| Gewicht VPE2                  | 696 kg  |
| Höhe VPE2                     | 77 cm   |
| Breite VPE2                   | 80 cm   |
| Länge VPE2                    | 120 cm  |

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 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.

## 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>   |

## Vertragliche Gewährleistung

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