



### Hauptmerkmale

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Baureihe                       | Spacial  |
| Zubehör / Teilekategorie       | Montagezubehör   |
| Produkt- oder Komponententyp   | Montageplatte  |
| Geräteanwendung                | Mehrzweck  |
| Gehäuse-Nennmaße               | -H: 1600 mmB: 800 mm   |
| Beschreibung der Montageplatte | Einfach  |
| Kompatible Produktfamilie      | Spacial Spacial SF<br>Spacial Spacial SM<br>Spacial Spacial SFX<br>Spacial Spacial SMX |
| Geräteaufbau                   | 1 Montageplatte<br>2 Führungsschuhe  |
| Menge pro Satz                 | Satz à 1   |
| Material                       | Galvanisierter Stahl   |

### Zusatzmerkmale

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Befestigungsmodus        | Mit Befestigungswinkeln   |
| Max. Last                | 300 kg/m <sup>2</sup>   |
| Zulässige Dauerbelastung | 500 Kg Zwischenposition<br>600 kg Schrankrückwand                 |
| Höhe                     | Befestigungspunkte: 1450 mm<br>Nennwert: 1600 mm<br>Echt: 1497 mm |
| Breite                   | Nennwert: 800 mm<br>Befestigungspunkte: 650 mm<br>Echt: 696 mm    |
| Tiefe                    | 27 mm   |

### Verpackungseinheiten

|               |          |
|---------------|----------|
| VPE 1 Art     | PCE      |
| VPE 1 Menge   | 1        |
| VPE 1 Höhe    | 3,0 cm   |
| VPE 1 Breite  | 70,0 cm  |
| VPE 1 Länge   | 151,5 cm |
| VPE 1 Gewicht | 27,0 kg  |
| VPE 2 Art     | P2M      |
| VPE 2 Menge   | 20       |
| VPE 2 Höhe    | 80,0 cm  |
| VPE 2 Breite  | 200,0 cm |
| VPE 2 Länge   | 120,0 cm |
| VPE 2 Gewicht | 540,0 kg |

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 festgelegt 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.

## 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  |
| RoHS-Richtlinie für China           | <a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>  |
| Informationen zu RoHS-Ausnahmen     | <a href="#">Ja</a>  |
| Umweltproduktdeklaration            | <a href="#">Produktumweltprofil</a>   |
| Kreislaufwirtschafts-Profil         | Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich   |

## Vertragliche Gewährleistung

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