



### Hauptmerkmale

|                             |                              |
|-----------------------------|------------------------------|
| Baureihe                    | Spacial                      |
| Zubehör-/Teilekategorie     | Gehäusezubehör               |
| Produkt oder Komponententyp | Tür                          |
| Anwendung                   | Mehrzweck                    |
| Montageort                  | Front                        |
| Kompatible Produktfamilie   | Spacial S3X                  |
| Geräteaufbau                | 1 Tür<br>Verriegelungssystem |
| Menge pro Satz              | Satz aus 1 Stück             |

### Zusatzmerkmale

|                   |                                 |
|-------------------|---------------------------------|
| Material          | Tür: Edelstahl 316L             |
| Oberflächenfinish | Scotch-Brite® brushed           |
| Schlosstyp        | Schloss, Doppelbarteinsatz 3 mm |
| Anzahl Schlösser  | 1                               |
| Türtyp            | Volltüren                       |
| Türöffnung        | Reversibel (120 °)              |
| Höhe              | 400 mm                          |
| Breite            | 600 mm                          |
| Produktgewicht    | 3,1 kg                          |

### Packing Units

|                               |        |
|-------------------------------|--------|
| Verpackungstyp VPE1           | PCE    |
| Anzahl der Geräte pro Packung | 1      |
| Verpackungsgewicht (Lbs)      | 3,1 kg |
| Höhe VPE1                     | 4 cm   |
| Breite VPE1                   | 41 cm  |
| Länge VPE1                    | 61 cm  |

### Contractual warranty

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

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 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.