

# Produktdatenblatt

## Eigenschaften

# NSYPIN128

Innentür für Gehäuse Spacial WM  
H1200xB800, Stahl, RAL7035,  
Tiefeneinstellung



### Hauptmerkmale

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Baureihe                      | Spacial   |
| Zubehör / Teilekategorie      | Gehäusezubehör  |
| Produkt- oder Komponententyp  | Tür   |
| Anwendung                     | Mehrzweck   |
| Für die Nennmaße des Gehäuses | -   |
| Montageort                    | Vorderseite<br>Stufenschieber                                     |
| Kompatible Produktfamilie     | Spacial Spacial CRN<br>Spacial Spacial S3D<br>Spacial Spacial S3X |
| Geräteaufbau                  | 1 Tür<br>4 Befestigungswinkel<br>2 Montagestützen                 |

### Zusatzmerkmale

|                           |                                       |
|---------------------------|---------------------------------------|
| Material                  | Tür: Stahlblech                       |
| Farbe                     | Alle Seiten: grau (RAL 7035)          |
| Oberflächenbeschaffenheit | Polyesterpulver                       |
| Schlosstyp                | Schloss, Doppelschiene 3 mm           |
| Anzahl der Schlösser      | 1                                     |
| Anpassung                 | Rastermaß 25 mm (auf Stufenschiebern) |
| Türtyp                    | Interne Platte                        |
| Türöffnungsseite          | Reversibel                            |
| Max. Last                 | 30 kg/m <sup>2</sup>                  |
| Höhe                      | Nennwert: 1200 mm                     |
| Breite                    | Nennwert: 800 mm                      |
| Produktgewicht            | 13,6 kg                               |

### Verpackungseinheiten

|               |            |
|---------------|------------|
| VPE 1 Art     | PCE        |
| VPE 1 Menge   | 1          |
| VPE 1 Höhe    | 3,000 cm   |
| VPE 1 Breite  | 81,000 cm  |
| VPE 1 Länge   | 121,000 cm |
| VPE 1 Gewicht | 14,641 kg  |
| VPE 2 Art     | PAM        |
| VPE 2 Menge   | 10         |
| VPE 2 Höhe    | 90,000 cm  |
| VPE 2 Breite  | 100,000 cm |
| VPE 2 Länge   | 120,000 cm |
| VPE 2 Gewicht | 159,410 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 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                    | 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  |
| Umweltpunktdeklaration              | Produktumweltprofil                                     |
| Kreislaufwirtschafts-Profil         | Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich       |

## Vertragliche Gewährleistung

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