

# Produktdatenblatt

Spezifikationen



## Spacial S3D Volltür mit Montageplatte H500xB500xT200 IP66 IK10 RAL7035.

NSYS3D5520P

EAN Code : 3606480159381

### Hauptmerkmale

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Baureihe                       | Spacial   |
| Produktname                    | Spacial S3D   |
| Anwendung                      | Mehrzweck   |
| Kategorie                      | Kompaktgehäuse  |
| Gehäuse-Nennhöhe               | 500 mm  |
| Gehäuse-Nennbreite             | 500 mm  |
| Gehäuse-Nenntiefe              | 200 mm  |
| Türtyp                         | Volltüren   |
| Beschreibung der Montageplatte | Gerade  |
| Typ der Durchführungsplatte    | Standard  |
| Installationszubehörtyp        | Wandmontage   |
| Geräteaufbau                   | 1 Gehäuse<br>1 Montageplatte<br>1 Tür mit Schliessung<br>1 Kabeleinführungsplatte |

### Zusatzmerkmale

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Körpertyp                  | Einteiliges Gehäuse<br>Rinnenförmige Frontschiene mit doppelter Blechdicke                               |
| Anzahl Türen               | Vorderseite: 1 Tür/Türen   |
| Türöffnung                 | Reversibel (120 °)   |
| Schlosstyp                 | 3 mm-Doppelschienenverriegelung  |
| Zugänglichkeit für Betrieb | Front  |
| Abnehmbare Teile           | Tür durch Scharniere<br>Kabeleinführungsplatte mit Schrauben<br>Montageplatte durch Befestigungselemente |
| Material                   | Schaltschrank: steel<br>Montageplatte: galvanisierter Stahl  |
| Oberflächenfinish          | Schaltschrank: Epoxy-Polyesterpulver   |
| Farbe                      | Schaltschrank: grau (RAL 7035)   |
| Normen                     | IEC 62208  |
| Produktzertifizierungen    | UL<br>GL<br>cUL  |

DNV  
LR  
BV

---

|                |       |
|----------------|-------|
| Produktgewicht | 13 kg |
|----------------|-------|

---

## Montage

---

|                  |                           |
|------------------|---------------------------|
| Schutzart (NEMA) | NEMA 4X/13                |
| Schutzart (IK)   | IK10 entspricht IEC 62262 |
| Schutzart (IP)   | IP66 entspricht IEC 60529 |

---

## Verpackungseinheiten

---

|                               |         |
|-------------------------------|---------|
| Verpackungstyp VPE1           | PCE     |
| Anzahl der Geräte pro Packung | 1       |
| Verpackungsgewicht (Lbs)      | 13,0 kg |
| Höhe VPE1                     | 51,3 cm |
| Breite VPE1                   | 51,8 cm |
| Länge VPE1                    | 24,8 cm |

---

## 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)<br><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><br>Produkt außerhalb des RoHS-Bereichs für China. Erklärung der Substanzen zu Ihrer Information. |
| Umweltproduktdeklaration            | <a href="#">Produktumweltprofil</a>   |

---

## Vertragliche Gewährleistung

---

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

---