

# Produktdatablad

Specifikationer



## Vægskab S3D 600x400x200 rf.304

El-nr:

7512402542

NSYS3X6420

EAN-nr: 3606480155215

## Egenskaber

|                      |   |
|----------------------|---|
| Sortiment            | Spacial   |
| Produktnavn          | Spacial S3X   |
| enclosure type       | Med flere anvendelser   |
| category             | Kompakt kapsling  |
| nominal height       | 600 mm  |
| nominal width        | 400 mm  |
| nominal depth        | 200 mm  |
| product installation | Vægmontage  |
| Sammensætning        | 1 krop<br>1 dør<br>2 lås: dør<br>2 perforated vertikal profil borede: dør |

## Produktinformationer

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| body type                   | Single piece body, cross-shaped struktur<br>Gutter shaped front skinne |
| Dørtype                     | Plan   |
| Antal af dørs               | Fronten: 1 dør(e)  |
| Døråbning                   | Reversibel (120 °)   |
| Låsetype                    | 2 points lås, 3 mm dobbel-bar  |
| Montage plade beskrivelse   | Uden montageplade  |
| Pakningsplade               | Uden gland plade   |
| Adgangibility til operation | En   |
| Removable dele              | Dør ved hængsler   |
| Materiale                   | Krop og dør: rustfri stål 304L<br>Lås: zamak<br>Hængsel: rustfri stål  |
| Overfladebehandling         | Krop og dør: Scotch-Brite® børstet<br>Lås: forkromet                   |
| Vægt                        | 9,446 kg   |

## Miljø

|            |                        |
|------------|------------------------|
| Standarder | IEC 62208<br>UL<br>CUL |
|------------|------------------------|

|                         |                              |
|-------------------------|------------------------------|
| Produktcertificeringer  | UL 508 type A<br>CAN/CSA 22  |
| IP kapslingsklasse      | IP66 i henhold til IEC 60529 |
| IP kapslingsklasse      | IK10 i henhold til IEC 62262 |
| Miljømæssige egenskaber | Specific hygiene<br>Korrosiv |

## Forpakkingsinformation

|                         |            |
|-------------------------|------------|
| Enhedstype af pakke 1   | PCE        |
| Antal enheder i pakke 1 | 1          |
| Pakke 1 Højde           | 21,500 cm  |
| Pakke 1 Længde          | 41,000 cm  |
| Package 1 Length        | 61,000 cm  |
| Pakke 1 Vægt            | 9,446 kg   |
| Enhedstype af pakke 2   | PAM        |
| Antal enheder i pakke 2 | 30         |
| Pakke 2 Højde           | 198,000 cm |
| Pakke 2 Bredde          | 100,000 cm |
| Pakke 2 Længde          | 120,000 cm |
| Pakke 2 Vægt            | 307,000 kg |

## Logistik informationer

|                 |    |
|-----------------|----|
| Oprindelsesland | BG |
|-----------------|----|

## Garanti

|          |              |
|----------|--------------|
| Coverage | Kerneprodukt |
| Garanti  | 18 months    |

## Environmental Data

Schneider Electric's mål er at opnå Net Zero-status i 2050 gennem partnerskaber med forsyningskæden, materialer med lavere påvirkning og cirkularitet via vores igangværende kampagne "Use Better, Use Longer, Use Again" for at forlænge produkternes levetid og genbrugelighed.

[Forklaring af Environmental Data >](#)

[Sådan vurderer vi produktets bæredygtighed >](#)

### Miljøfodaftryk

Samlet livscyklus for kulstofaftryk 140

PEP-profil (Product Environmental Profile) [Miljøprofil for produkt](#)

### Use Better

#### Materialer og emballage

Pakke med genbrugspap No

Emballage uden plast No

[EU RoHS-direktiv](#)

Proaktiv overensstemmelse (produkt ikke omfattet af EU RoHS)

SCIP-nummer E893f0a0-d2cc-4011-9425-3873dde70142

REACH-regulering [REACH-erklæring](#)

### Use Again

#### Ompakning og genfremstilling

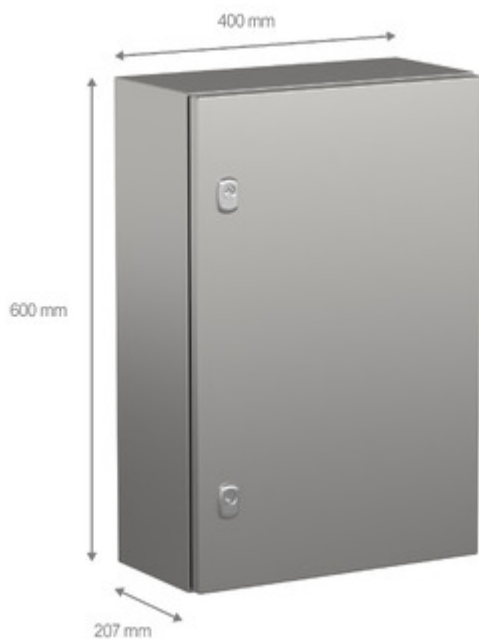
Cirkularitetsprofil Ikke behov for specifikke genbrugsprocesser

Returnering Ja

Technical Illustration

Dimensions

---



Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

---

High resistance to corrosion

Earthing studs included

Large choice of dimensions & accessories

Built to last

Easy to equip  
Easy to maintain

Easy & quick assembly