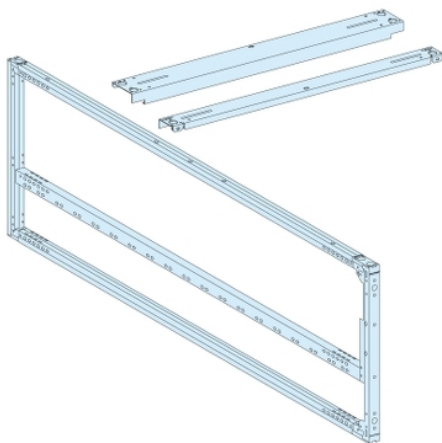


## Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

# LVS08408

PrismaSet P Framework, W = 800 mm, D = 400 mm



### Osnovne informacije

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Grupa proizvoda                | PrismaSeT   |
| Grupa proizvoda                | PrismaSeT P   |
| Tip proizvoda ili komponente   | Konstrukcija  |
| Kompatibilnost grupe proizvoda | PrismaSeT P cubicle   |
| Obezbeđena oprema              | 4 poprečna dela<br>Hardver za montažu<br>Set za kombinaciju strana uz stranu<br>Dva rama              |
| Dodatne informacije            | Odeljak sabirnica može biti sa leve ili desne strane<br>Kombinacija strana uz stranu ili leđa uz leđa |

### Dopunske informacije

|                     |  |
|---------------------|--|
| Opis kućišta/ormana | Kućište - širina 800 mm                                      |
| Količina po setu    | Set od 1   |
| Visina              | 2000 mm  |
| Širina              | 800 mm   |
| Dubina              | 400 mm   |
| Masa proizvoda      | 18,94 kg   |
| Završna obrada      | Mat<br>Textured  |
| Tretman zaštite     | Elektroforeza i vruće polimerizovan poliesterski epoksi prah |
| Boja                | Bela (RAL 9003)  |

### Okruženje

|           |           |
|-----------|-----------|
| Standardi | IEC 62208 |
|-----------|-----------|

### Održivost ponude

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Status održive ponude        | Green Premium proizvod   |
| Propis REACh                 | <a href="#">REACh Deklaracija</a>  |
| REACh bez SVHC               | Da   |
| EU RoHS direktiva            | Proaktivna usaglašenost (proizvod nije u zakonskom okviru direktive EU RoHS) <a href="#">EU RoHS deklaracija</a> |
| Bez toksičnih teških metala  | Da   |
| Bez žive                     | Da   |
| Informacije o RoHS izuzecima | <a href="#">Da</a>   |
| RoHS regulativa za Kinu      | <a href="#">RoHS Deklaracija Za Kinu</a>   |
| Izjava o zaštiti okoliša     | <a href="#">Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda</a>  |
| Bez PVC                      | Da   |

Informacije navedene u ovoj dokumentaciji predstavljaju opšti opis odnosno tehničke karakteristike performansi proizvoda. Dokumentacija nije namenjena da bude zamena za niti se može koristiti za određivanje prikladnosti i pouzdanosti proizvoda za specifičnu krajnju primenu. Dužnost je korisnika odnosno integratora da izvrši primerenu i sveobuhvatnu analizu rizika, procenu i proveru proizvoda u pogledu odgovarajuće specifične primene ili načina korišćenja. Ni Schneider Electric Industries SAS ni njegova povezana ili zavisna društva neće snositi odgovornost za zloupotrebu ovenavedenih informacija.