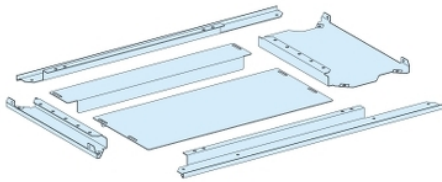


## Tehničke karakteristike proizvoda

### Karakteristike

## LVS08497

Two-part gland plate, PrismaSeT P, IP31, for enclosure W 650+150mm D 400mm



### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	PrismaSeT P
Grupa proizvoda	PrismaSeT
Kompatibilnost grupe proizvoda	PrismaSeT P cubicle
Tip proizvoda ili komponente	Ploča sa uvodnicama
Kompatibilnost proizvoda	IP31 orman

### Dopunske informacije

Opis kućišta/ormana	Kućište + kablovsko polje - širina 650 + 150 mm
Tip uvodne ploče	Two part gland plate
Materijal	Treated sheet steel
Količina po setu	Set od 1
Širina	800 mm
Dubina	400 mm
Masa proizvoda	3,92 kg
Završna obrada	Textured Mat
Tretman zaštite	Elektroforeza i vruće polimerizovan poliesterski epoksi prah
Boja	Bela (RAL 9003)

### Okruženje

Ip stepen zaštite	IP31
-------------------	------

### 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.