

## Tehničke karakteristike proizvoda

### Karakteristike

## LVS08172

Nadzidno kablovsko polje, PrismaSeT G, Š  
300mm, V 330mm (6M), IP30, bez bočnih  
stranica



### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	PrismaSeT
Grupa proizvoda	PrismaSeT G
Tip proizvoda ili komponente	Kablovski vod
Primena uređaja	Niskonaponski razvod
Tip kućišta	Funkcijski orman isporučen u formi kompleta Metalno kućište Zatvoreno kućište
Opis kućišta/ormana	Nadzidno kablovsko polje - širina 300 mm
Sastav seta	Uprights Rear plate Top plate Bottom plate
Dodatne informacije	Kombinacija strana uz stranu ili jedan na drugi
Type of front plate	Bez poručiti odvojeno
Broj vertikalnih modula (50 mm)	6
Broj 18 mm modula po redu	10
Standardi	IEC 61439-1 IEC 61439-2 IEC 62208
Sertifikacije proizvoda	ASTA[RETURN]EAC

### Dopunske informacije

[uI] nazivni napon izolacije	1000 V na glavnim zadnjim sabirnicama u skladu sa IEC 61439-2
Mrežna frekvencija	50/60 Hz
[In] nazivna struja	630 A pri 40 °C u skladu sa IEC 61439-2
Struja kratkog spoja	50 kA
[Icw] kratkotrajna podnosiva struja kratkog spoja	25 kA 1 s u skladu sa IEC 61439-1
[Ipk] nazivna vršna struja kratkog spoja	53 kA u skladu sa IEC 61439-1
Električna klasa izolacije	Klasa I
Materijal	Obrađena metalna ploča
Tretman zaštite	Elektroforeza i vruće polimerizovan poliesterski epoksi prah
Završna obrada	Teksturom Mat
Boja	Bela (RAL 9003)
Širina	305 mm
Visina	330 mm
Dubina	205 mm
Masa proizvoda	4,86 kg
Količina po setu	Set od 1

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 ovdenavedenih informacija.

## Okruženje

Ip stepen zaštite	IP30 with front plate IP40 sa vratima IP41 sa vratima i krovom IP43 sa vratima, krovom i IP43 zaptivačem
Ik stepen zaštite	IK07 with front plate IK08 with transparent door IK10 with plain door
Mehanička robusnost	Seizmički testovi - 2.5G u skladu sa IEC 60068-2-57

## Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	10,0 cm
Package 1 Width	54,5 cm
Package 1 Length	67,0 cm
Package 1 Weight	6,22 kg
Unit Type of Package 2	P12
Number of Units in Package 2	16
Package 2 Height	86,0 cm
Package 2 Width	80,0 cm
Package 2 Length	120,0 cm
Package 2 Weight	110,0 kg

## 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
RoHS regulativa za Kinu	<a href="#">RoHS Deklaracija Za Kinu</a>
Informacije o RoHS izuzecima	<a href="#">Da</a>
Izjava o zaštiti okoliša	<a href="#">Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda</a>
Profil cirkularnosti	Nema potrebe za namenskim operacijama recikliranja
Bez PVC	Da