

## Tehničke karakteristike proizvoda

### Karakteristike

## LVSXP624

Modularni orman, PrismaSeT XS, ugradni, 6 x 24 modula, 1 priključni blok za uzemljenje i 1 za nulu, prozirna vrata



### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	PrismaSeT
Ime proizvoda	XS
Tip proizvoda ili komponente	Orman
Tip ormara	Razvodni orman
Montaža ormara	Ugradna

### Dopunske informacije

Širina	648 Mm ukupno: 618 mm ugradni deo:
Visina	1110 Mm ukupno: 1080 mm ugradni deo:
Dubina	129 Mm ukupno: 86 mm ugradni deo:
Unutrašnja dubina	80 mm
Broj 18 mm modula po redu	24
Broj horizontalnih redova	6
Ukupan broj 18 mm modula	144
9 mm redovi	288
Električna klasa izolacije	Klasa II
Obezbeđena oprema	6 identifikaciona oznaka 6 zaštitnik etiketa 2 priključni blok 2 traka sa slepim poklopcima 1 vrata 6 DIN šina 5 cable fixing hardware 1 back plate
Tip prednje ploče	Modularna
Tip vrata	Providna
Tip šine	Simetrična DIN
Opis montažne ploče	Bez montažne ploče
Delovi koji se mogu odvojiti	DIN šina
Snaga disipacije u w	156 W
[in] nazivna struja	125 A
[ui] nazivni napon izolacije	400 V
Kablovski uvod	Kabl ili cev Predefinisane ploče Odvojive ploče
Broj priključnih blokova	1 uzemljenje sa 72 izvodi 1 nula sa 84 izvodi

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 ovdanavedenih informacija.

Izvodi razvodnog bloka	9 x 25 mm <sup>2</sup> + 63 x 4 mm <sup>2</sup> za uzemljenje 6 x (3 x 25 mm <sup>2</sup> + 11 x 4 mm <sup>2</sup> ) za nula
Povezivanje - priključci	Priključak na zavrtanj (uzemljenje) , 9 x 6...25 mm <sup>2</sup> Pritiskom (uzemljenje) , 63 x 1,5...4 mm <sup>2</sup> (fleksibilni) Pritiskom (uzemljenje) , 63 x 6 mm <sup>2</sup> (puni ili finožični) Priključak na zavrtanj (nula) , 18 x 6...25 mm <sup>2</sup> Pritiskom (nula) , 66 x 1,5...4 mm <sup>2</sup> (fleksibilni) Pritiskom (nula) , 66 x 6 mm <sup>2</sup> (puni ili finožični)
Opis opcija zaključavanja	Keylock option
Materijal kućišta	Zadnji deo: technoplastic and metal Orman: tehno plastika Front plate: tehno plastika Vrata: staklo
Masa proizvoda	24,660 kg
Boja	Orman: bela (RAL 9003) Front plate: bela (RAL 9003) Vrata: bezbojna
Segment tržišta	Stambene zgrade Male zgrade

## Okruženje

Otpornost na vatru	Back plate: 850 °C u skladu sa IEC 60695-2-11 Orman: 750 °C u skladu sa IEC 60695-2-11 Front plate: 750 °C
Ip stepen zaštite	IP40 with closed door
Ik stepen zaštite	IK09 with closed door
Kategorija prenapona	II
Temperatura okoline za rad uređaja	-25...60 °C
Standardi	IEC 60670-1 IEC 60670-24 IEC 61439-1 IEC 61439-3
Oznake kvaliteta	IMQ

## Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	22,500 cm
Package 1 Width	64,000 cm
Package 1 Length	114,000 cm
Package 1 Weight	23,990 kg
Unit Type of Package 2	P12
Number of Units in Package 2	5
Package 2 Height	123,000 cm
Package 2 Width	80,000 cm
Package 2 Length	120,000 cm
Package 2 Weight	129,000 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
Minimum percentage of recycled plastic content	21

---