

Lista sa podacima o proizvodima

Specifikacije



Modularni orman, PrismaSeT XS, nadgradni, 5 x 24 modula, 1 priključni blok za uzemljenje i 1 za nulu, bela vrata

LVSXQ524

Osnovne informacije

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

Dopunske informacije

Širina	Ukupno: 550 mm
Visina	Ukupno: 900 mm
Dubina	Ukupno : 168 mm
Unutrašnja dubina	155 mm
Broj 18 mm modula po redu	24
Broj horizontalnih redova	5
Ukupan broj 18 mm modula	120
9 mm redovi	240
Električna klasa izolacije	Klasa II
Obezbeđena oprema	5 identifikaciona oznaka 5 zaštitnik etiketa 2 priključni blok 2 traka sa slepim poklopcima 1 vrata 5 DIN šina 4 cable fixing hardware 1 back plate
Tip prednje ploče	Modularna
Tip vrata	Ravna
Tip šine	Simetrična DIN
Opis montažne ploče	Bez montažne ploče
Delovi koji se mogu odvojiti	DIN šina
Snaga disipacije u w	94 W
[In] nazivna struja	125 A
[Ui] nazivni napon izolacije	400 V
kablovski uvod	Kabl ili cev Predefinisane ploče Kablovski kanal Odvojive ploče

Sve cene koje su navedene u ovom cenovniku su informativne i neobavezujuće, bez PDV-a, isključivo u odnosu na ovlašćene distributere kompanije Schneider Electric. Svi prikazi, opisi i tehničke specifikacije i podaci u ovom cenovniku su podložni promenama od strane kompanije Schneider Electric bez prethodne najave.

Broj priključnih blokova	1 uzemljenje sa 62 izvodi 1 nula sa 84 izvodi
Izvodi razvodnog bloka	9 x 25 mm ² + 53 x 4 mm ² za uzemljenje 6 x (3 x 25 mm ² + 11 x 4 mm ²) za nula
Povezivanje - priključci	Priključak na zavrtanj (uzemljenje) , 9 x 6...25 mm ² Pritiskom (uzemljenje) , 53 x 1,5...4 mm ² (fleksibilni) Pritiskom (uzemljenje) , 53 x 6 mm ² (puni ili finožični) Priključak na zavrtanj (nula) , 18 x 6...25 mm ² Pritiskom (nula) , 66 x 1,5...4 mm ² (fleksibilni) Pritiskom (nula) , 66 x 6 mm ² (puni ili finožični)
Opis opcija zaključavanja	Keylock option
Materijal kućišta	Zadnji deo: metal Orman: tehno plastika Front plate: tehno plastika Vrata: metal
masa proizvoda	17,050 kg
Boja	Orman: bela (RAL 9003) Front plate: bela (RAL 9003) Vrata: bela (RAL 9003)
Segment tržišta	Stambene zgrade Male zgrade

Okruženje

Otpornost na vatru	Orman: 650 °C u skladu sa IEC 60695-2-11 Front plate: 650 °C u skladu sa IEC 60695-2-11
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
Oznake kvaliteta	IMQ

Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	22,000 cm
Package 1 Width	63,700 cm
Package 1 Length	100,000 cm
Package 1 Weight	18,354 kg
Unit Type of Package 2	P12
Number of Units in Package 2	4
Package 2 Height	124,000 cm
Package 2 Width	80,000 cm
Package 2 Length	120,000 cm
Package 2 Weight	82,000 kg

Ugovorna garancija

Garancija (u mesecima)	18
-------------------------------	----

Schneider Electric namerava da postigne nulti status do 2050. godine kroz partnerstva sa lancem snabdevanja, materijale sa manjim uticajem i cirkularnost kroz našu tekuću kampanju "Use Better, Use Longer, Use Again" za produženje životnog veka proizvoda i reciklaže.

[Objašnjeni Environmental Data >](#)

[Kako procenjujemo održivost proizvoda >](#)

Ekološki otisak

Ukupan životni vek ugljeničnog otiska	124 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze proizvodnje [A1–A3]	90 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze distribucije [A4]	4 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze instalacije [A5]	0.2 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze korišćenja [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze kraja životnog ciklusa [C1–C4]	30 kg CO2 eq.
Izjava o zaštiti okoliša	Profil ekološke prihvatljivosti proizvoda

Use Better

Materijali i pakovanje

Prosečan procenat recikliranog plastičnog sadržaja	24 %
Pakovanje sa recikliranim kartonom	Da
Pakovanje bez plastike	Ne
Direktiva RoHS	Usaglašeno
Uredba REACh	Referenca ne sadrži SVHC iznad propisanog praga
Bez PVC-a	Da

Use Longer

Produženje trajanja veka

Popravka	Ne
----------	----

Use Again

Prepakovanje i prefabrikovanje

Potencijal za recikliranje, u %	59
Profil cirkularnosti	Nema potrebe za namenskim operacijama recikliranja
Povraćaj	No

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

Technical Benefits

PrismaSeT XS Features



Attractive design
and full durability



Simplicity of
installation



Wide range of
distribution blocks
included or available as
accessories



Enhanced ergonomics
for electricians
and installers



Provides better
flexibility to the
customer



Full compatibility
with DIN
products

Image of product / Alternate images

Alternative

