

Tehničke karakteristike proizvoda

Karakteristike

LVSXR418

Modularni orman, PrismaSeT XS, nadgradni, 4 x 18 modula, 1 priključni blok za uzemljenje i 1 za nulu, prozirna zatamnjena vrata



Osnovne informacije

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

Dopunske informacije

Širina	426 mm ukupno:
Visina	750 mm ukupno:
Dubina	151 mm ukupno:
Unutrašnja dubina	135 mm
Broj 18 mm modula po redu	18
Broj horizontalnih redova	4
Ukupan broj 18 mm modula	72
9 mm redovi	144
Električna klasa izolacije	Klasa II
Obezbeđena oprema	4 identifikaciona oznaka 4 zaštitnik etiketa 2 priključni blok 1 traka sa slepim poklopcima 1 vrata 4 DIN šina 1 back plate
Tip prednje ploče	Modularna
Tip vrata	Providna
Tip šine	Simetrična DIN
Opis montažne ploče	Bez montažne ploče
Snaga disipacije u w	64 W
[in] nazivna struja	125 A
[ui] nazivni napon izolacije	400 V
Kablovski uvod	Kabl ili cev Predefinisane ploče Kablovski kanal Odvojive ploče
Broj priključnih blokova	1 uzemljenje sa 44 izvodi 1 nula sa 40 izvodi
Izvodi razvodnog bloka	2 x (11 x 16 mm ² + 11 x 10 mm ²) za uzemljenje 8 x (16 mm ² + 10 mm ²) + 3 x 4 x (16 mm ² + 10 mm ²) za nula

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 ovdeneđenih informacija.

Povezivanje - priključci	Priključak na zavrtanj (uzemljenje) , 22 x 16 mm ² Priključak na zavrtanj (uzemljenje) , 22 x 10 mm ² Priključak na zavrtanj (nula) , 20 x 16 mm ² Priključak na zavrtanj (nula) , 20 x 10 mm ²
Opis opcija zaključavanja	Keylock option
Materijal kućišta	Zadnji deo: tehno plastika Orman: tehno plastika Front plate: tehno plastika Vrata: tehno plastika
Masa proizvoda	5,700 kg
Boja	Orman: bela (RAL 9003) Front plate: bela (RAL 9003) Vrata: zatamnjena
Segment tržišta	Stambene zgrade Male zgrade

Okruženje

Otpornost na vatru	Back plate: 650 °C u skladu sa IEC 60695-2-11 Orman: 650 °C u skladu sa IEC 60695-2-11 Front plate: 650 °C u skladu sa IEC 60695-2-11 Vrata: 750 °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 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	15,500 cm
Package 1 Width	45,000 cm
Package 1 Length	77,000 cm
Package 1 Weight	6,800 kg
Unit Type of Package 2	P12
Number of Units in Package 2	12
Package 2 Height	105,000 cm
Package 2 Width	80,000 cm
Package 2 Length	120,000 cm
Package 2 Weight	90,000 kg

Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACh	 REACh Deklaracija
REACh bez SVHC	Da
EU RoHS direktiva	Proaktivna usaglašenost (proizvod nije u zakonskom okviru direktive EU RoHS)  EU RoHS deklaracija
Bez toksičnih teških metala	Da
Bez žive	Da
RoHS regulativa za Kinu	 RoHS Deklaracija Za Kinu
Informacije o RoHS izuzecima	 Da
Izjava o zaštiti okoliša	 Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda
Profil cirkularnosti	Nema potrebe za namenskim operacijama recikliranja
Učinak u vezi sa sadržajem halogena	Proizvod bez halogena