

Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

LVSST524 PrismaSeT S orman zidni 5red.



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	PrismaSeT
Ime proizvoda	S
Tip proizvoda ili komponente	Orman
Tip ormara	Razvodni orman
Tip namenskog ormara	Nadzidni orman
Montaža ormara	Površinska

Dopunske informacije

Širina	570 mm ukupno:
Visina	956 mm ukupno:
Dubina	191 mm ukupno:
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 zaštitnik etiketa 5 traka sa slepim poklopcima 1 priključni blok 3 cable clips 5 modular plate
Tip prednje ploče	Modularna
Tip šine	Simetrična DIN
Opis montažne ploče	Bez montažne ploče
Delovi koji se mogu odvojiti	DIN šina
Snaga disipacije u w	136 W
[in] nazivna struja	160 A
[ui] nazivni napon izolacije	400 V
Kablovski uvod	Kabl ili cev Predefinisanе ploče Kablovski kanal Odvojive ploče
Broj priključnih blokova	1 uzemljenje sa 72 izvodi
Izvodi razvodnog bloka	9 x 25 mm ² + 63 x 4 mm ² za uzemljenje
Povezivanje - priključci	Priključak na zavrtanj (uzemljenje) , 9 x 6...25 mm ² Pritiskom (uzemljenje) , 63 x 1,5...4 mm ² (fleksibilni) Pritiskom (uzemljenje) , 63 x 6 mm ² (puni ili finožični)
Opis opcija zaključavanja	Keylock option
Materijal kućišta	Orman: metal Front plate: tehno plastika
Masa proizvoda	17,840 kg

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.

Boja	Orman: bela (RAL 9003) Front plate: bela (RAL 9003)
Segment tržišta	Stambene zgrade Male zgrade






Okruženje

Otpornost na vatru	Front plate: 750 °C u skladu sa IEC 60695-2-11
Ip stepen zaštite	IP30 bez vrata IP41 sa vratima
Ik stepen zaštite	IK08 bez vrata IK09 sa vratima
Kategorija prenapona	II
Temperatura okoline za rad uređaja	-25...60 °C
Standardi	IEC 61439-1 IEC 61439-2 IEC 61439-3

Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	21,0 cm
Package 1 Width	60,0 cm
Package 1 Length	100,0 cm
Package 1 Weight	20,0 kg
Unit Type of Package 2	P12
Number of Units in Package 2	4
Package 2 Height	97,0 cm
Package 2 Width	80,0 cm
Package 2 Length	120,0 cm
Package 2 Weight	90,0 kg

Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	 REACH Deklaracija
REACH bez SVHC	Da
EU RoHS direktiva	Usaglašeno  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
WEEE	Ovaj proizvod je na tržištima Evropske unije neophodno odložiti u skladu sa specifičnim smernicama za prikupljanje otpada i nikako ne sme da dospe u kontejnere za otpatke.
Učinak u vezi sa sadržajem halogena	Proizvod bez halogena
Minimum percentage of recycled plastic content	30