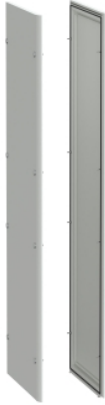


Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

LVS08765

Side panel, PrismaSeT P, for enclosure D
600mm, IP55, set of 2 (left/right)



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	PrismaSeT
Grupa proizvoda	PrismaSeT P
Tip proizvoda ili komponente	Bočni panel
Kompatibilnost grupe proizvoda	PrismaSeT P orman
Primena uređaja	Niskonaponski razvod
Tip kućišta	Metal enclosure Indoor enclosure
Opis kućišta/ormana	Kućište - širina 400 mm, dubina 600 mm Kućište - širina 650 mm, dubina 600 mm Kućište - širina 800 mm, dubina 600 mm
Sastav seta	2 side panel Quarter-turn fasteners
Standardi	IEC 61439-1 for enclosure IEC 61439-2 for enclosure
Sertifikacije proizvoda	ASTA

Dopunske informacije

Materijal	Treated sheet steel
Tretman zaštite	Elektroforeza i vruće polimerizovan poliesterski epoksi prah
Završna obrada	Mat Textured
Boja	Bela (RAL 9003)
Širina	600 mm
Visina	2000 mm
Masa proizvoda	34,2 kg
Količina po setu	Set od 2

Okruženje

Ip stepen zaštite	IP55 for enclosure
Ik stepen zaštite	IK10

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
Informacije o RoHS izuzecima	 Da
RoHS regulativa za Kinu	 RoHS Deklaracija Za Kinu

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 svesobuhvatnu 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.

Izjava o zaštiti okoliša

 Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda

Bez PVC

Da
