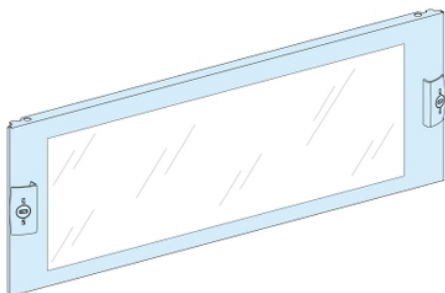


## Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

# LVS03342 TRANSPARENT FRONT PLATE W600/W650 4M



### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	PrismaSeT
Grupa proizvoda	PrismaSeT G PrismaSeT P
Tip proizvoda ili komponente	Prednja ploča
Pribor / posebna kategorija	Instalacioni pribor
Kompatibilnost grupe proizvoda	PrismaSeT G orman PrismaSeT P cubicle PrismaSeT Pack 160 orman
Tip prednje ploče	Providna
Instalirani uređaji	TeSys: fiksno TeSys U - horizontalno instalacija TeSys: fiksno GV2 + D ili K kontaktori <= 40 A - horizontalno instalacija PowerLogic: iEM3000 PowerLogic: PM3000
Opis polova	9 x 3P: modularna šina nosač: TeSys U horizontalno instalacija 9 x 3P: modularna šina nosač: GV2 + D ili K kontaktori <= 40 A horizontalno instalacija
Radni položaj	Horizontalna

### Dopunske informacije

Opis kućišta/ormana	Slobodnostojeći orman - širina 600 mm Nadzični orman - širina 600 mm Kućište - širina 650 mm dubina 400 mm Pack orman - širina 555 mm
Pozicija priključka	Direktno povezivanje
Broj vertikalnih modula (50 mm)	4
Standardi	IEC 61439-2 IEC 61439-1
Sertifikacija proizvoda	ASTA
Materijal	Staklo
Završna obrada	Textured Mat
Tretman zaštite	Elektroforeza i vruće polimerizovan poliesterski epoksi prah
Boja	Bela (RAL 9003)
Visina	200 mm
Širina	500 mm
Masa proizvoda	0,98 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.

Količina po setu	Set od 1
Širina kućišta/ormana	600 mm PrismaSeT G slobodnostojeći orman TeSys GV2 + D ili K kontaktori <= 40 A fiksno horizontalno 3P 9 direktno 5 600 mm PrismaSeT G nadzidni orman TeSys GV2 + D ili K kontaktori <= 40 A fiksno horizontalno 3P 9 direktno 5 650 mm 400 mm PrismaSeT P kućište TeSys GV2 + D ili K kontaktori <= 40 A fiksno horizontalno 3P 9 direktno 5 650 mm 400 mm PrismaSeT P kućište PowerLogic 3 4 650 mm 400 mm PrismaSeT P kućište PowerLogic 4 4 600 mm PrismaSeT G slobodnostojeći orman TeSys TeSys U fiksno horizontalno 3P 9 direktno 5 600 mm PrismaSeT G nadzidni orman TeSys TeSys U fiksno horizontalno 3P 9 direktno 5 600 mm PrismaSeT G slobodnostojeći orman TeSys TeSys U fiksno horizontalno 3P 9 direktno 4 600 mm PrismaSeT G nadzidni orman TeSys TeSys U fiksno horizontalno 3P 9 direktno 4 650 mm 400 mm PrismaSeT P kućište TeSys TeSys U fiksno horizontalno 3P 9 direktno 4 555 mm Pack 160 Pack orman TeSys GV2 + D ili K kontaktori <= 40 A fiksno horizontalno 3P 9 direktno 5 555 mm Pack 160 Pack orman TeSys TeSys U fiksno horizontalno 3P 9 direktno 5 555 mm Pack 160 Pack orman TeSys TeSys U fiksno horizontalno 3P 9 direktno 4

## 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
Informacije o RoHS izuzecima	<a href="#">Da</a>
RoHS regulativa za Kinu	<a href="#">RoHS Deklaracija Za Kinu</a>
Izjava o zaštiti okoliša	<a href="#">Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda</a>
Bez PVC	Da
Učinak u vezi sa sadržajem halogena	Proizvod sa plastičnim delovima bez halogena