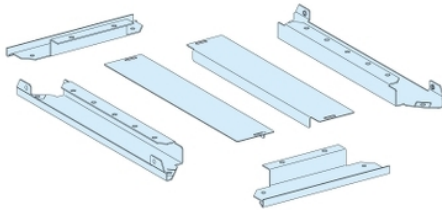


Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

LVS08494

Two-part gland plate, PrismaSeT P, IP31, for enclosure W 400mm D 400mm



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	PrismaSeT P
Grupa proizvoda	PrismaSeT
Kompatibilnost grupe proizvoda	PrismaSeT P cubicle duct
Tip proizvoda ili komponente	Ploča sa uvodnicama
Kompatibilnost proizvoda	IP31 orman

Dopunske informacije

Opis kućišta/ormana	Kablovsko polje - širina 400 mm
Tip uvodne ploče	Two part gland plate
Materijal	Treated sheet steel
Količina po setu	Set od 1
Širina	400 mm
Dubina	400 mm
Masa proizvoda	2,04 kg
Završna obrada	Mat Textured
Tretman zaštite	Elektroforeza i vruće polimerizovan poliesterski epoksi prah
Boja	Bela (RAL 9003)

Okruženje

Ip stepen zaštite	IP31
-------------------	------

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
Izjava o zaštiti okoliša	Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda
Bez PVC	Da

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 ovenavedenih informacija.