

Lista sa podacima o proizvodima

Specifikacije



Spacial SF/SM 19" fiksni rek - 1800 mm

NSYRCK38

Osnovne informacije

Grupa proizvoda	PanelSeT
Pribor / posebna kategorija	Pribor za montažu
Tip proizvoda ili komponente	19" rek
Application	Elektronska aplikacija
For enclosure nominal dimensions	- H: 1800 mm
Tip reka	Fiksni
Lokacija za montiranje	Na konstrukciji ormara
Nosači za montažu	19" fiksni držač nosača
Kompatibilnost grupe proizvoda	PanelSeT PanelSeT SF PanelSeT PanelSeT SM
Sastav uređaja	elementi za montažu 2 nosač
Količina po setu	Set od 1
Broj 19" jedinica	38

Dopunske informacije

Rack coverage	Complete
Materijal	Čelik
Tip namenskog ormara	Slobodnostojeći ormar
Završna obrada	Obloženo cinkom
Način pričvršćivanja	Sa elementom za fiksiranje
Podешavanje montaže	Podешavanje po dubini svakih 25 mm
Dopustivo trajno opterećenje	400 kg
Visina	1800 mm
Širina	Nazivno: 600 mm Nazivno: 800 mm
Dubina	60 mm

Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	6,000 cm
Package 1 Width	12,000 cm

Sve cene koje su navedene u ovom cenovniku su informativne i neobavezujuće, bez PDV-a, isključivo u odnosu na ovlašćene distributere kompanije Schneider Electric. Svi prikazi, opisi i tehničke specifikacije i podaci u ovom cenovniku su podložni promenama od strane kompanije Schneider Electric bez prethodne najave.

Package 1 Length	172,000 cm
Package 1 Weight	4,996 kg
Unit Type of Package 2	P2M
Number of Units in Package 2	40
Package 2 Height	34,000 cm
Package 2 Width	120,000 cm
Package 2 Length	200,000 cm
Package 2 Weight	231,000 kg

Ugovorna garancija

Garancija (u mesecima)	18
-------------------------------	----

Schneider Electric namerava da postigne nulti status do 2050. godine kroz partnerstva sa lancem snabdevanja, materijale sa manjim uticajem i cirkularnost kroz našu tekuću kampanju "Use Better, Use Longer, Use Again" za produženje životnog veka proizvoda i reciklaže.

[Objašnjeni Environmental Data >](#)

[Kako procenjujemo održivost proizvoda >](#)

Ekološki otisak

Ukupan životni vek ugljeničnog otiska	36 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze proizvodnje [A1–A3]	22 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze distribucije [A4]	1 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze instalacije [A5]	1 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze korišćenja [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze kraja životnog ciklusa [C1–C4]	12 kg CO2 eq.
Izjava o zaštiti okoliša	Profil ekološke prihvatljivosti proizvoda

Use Better

Materijali i pakovanje

Pakovanje sa recikliranim kartonom	Ne
Pakovanje bez plastike	Ne
SCIP broj	52da316e-d4e1-4114-85c0-32a03b2934fd
Direktiva RoHS	Usaglašeno
Uredba REACH	Referenca ne sadrži SVHC iznad propisanog praga

Use Longer

Produženje trajanja veka

Popravka	Ne
----------	----

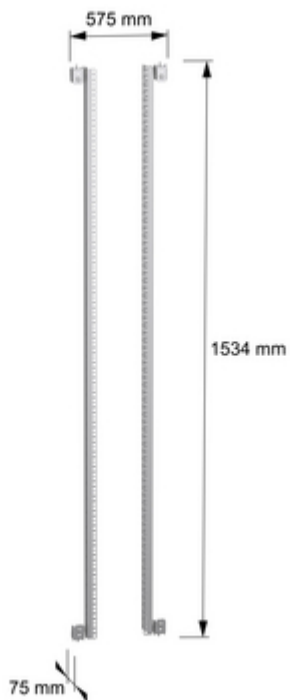
Use Again

Prepakovanje i prefabrikovanje

Potencijal za recikliranje, u %	98
Profil cirkularnosti	Nema potrebe za namenskim operacijama recikliranja
Povraćaj	No

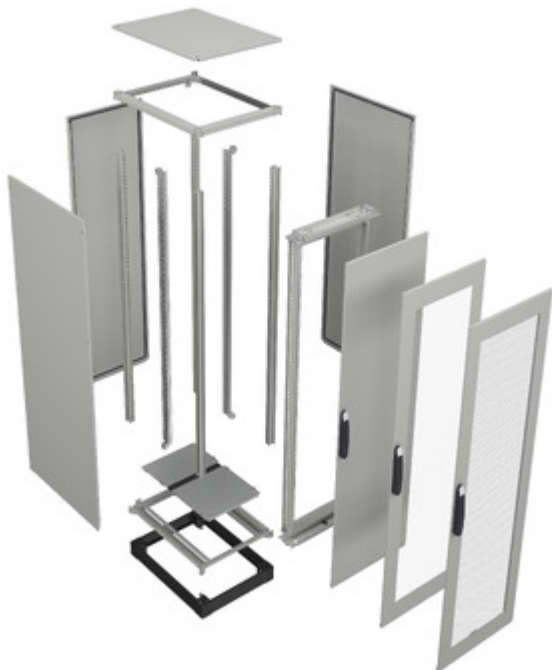
Technical Illustration

Dimensions



Technical Illustration

Exploded view



Technical Illustration

Exploded view

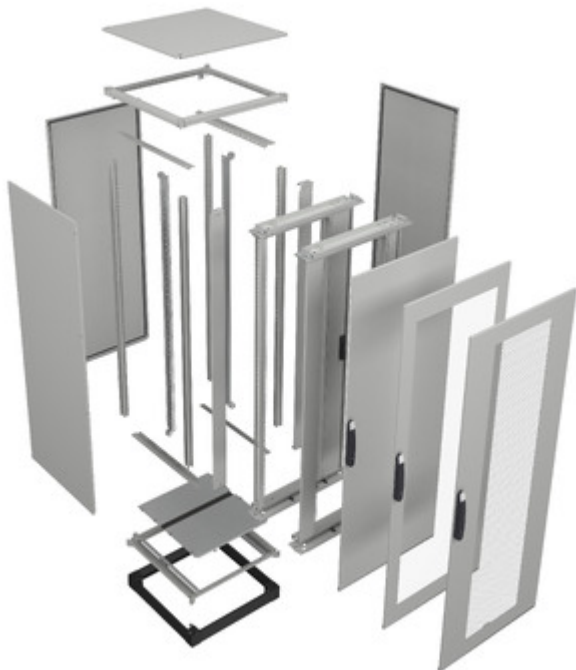


Image of product / Alternate images

Alternative

