

Lista sa podacima o proizvodima

Specifikacije



set od 2 Spacial SF/SM nosača
parcijalnog 19" zakretnog reka - 600
mm

NSYRSWSP6

Osnovne informacije

Grupa proizvoda	PanelSeT
Pribor / posebna kategorija	Pribor ormara
Tip proizvoda ili komponente	Parcijalni 19" zakretni nosač reka
Application	Elektronska aplikacija Više namena
For enclosure nominal dimensions	-
Držač za montažu	Poprečne šine, za podešavanje visine ili dubine 19" višestruki nosač
Kompatibilnost grupe proizvoda	PanelSeT PanelSeT SF PanelSeT PanelSeT SM PanelSeT PanelSeT SF-E
Sastav uređaja	elementi za montažu 2 nosač
Količina po setu	Set od 1

Dopunske informacije

Materijal	Čelik
Završna obrada	Obloženo cinkom
Način fiksiranja	Sa elementom za fiksiranje: konstrukciju ormara
Podešavanje montaže	Podešavanje po visini ili dubini sa razmakom od 25 mm
Visina	45 mm
Širina	Nazivno: 600 mm 650 mm

Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	4,000 cm
Package 1 Width	7,000 cm
Package 1 Length	65,000 cm
Package 1 Weight	1,818 kg
Unit Type of Package 2	PAL
Number of Units in Package 2	20
Package 2 Height	29,000 cm
Package 2 Width	37,500 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 2 Length	120,000 cm
------------------	------------

Package 2 Weight	36,360 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	13 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze proizvodnje [A1–A3]	8 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze distribucije [A4]	0.3 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze instalacije [A5]	0.4 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze korišćenja [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze kraja životnog ciklusa [C1–C4]	4 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	E893f0a0-d2cc-4011-9425-3873dde70142
Direktiva RoHS	Usklađenost Sa Oslobađanjem
Uredba REACH	Referenca 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