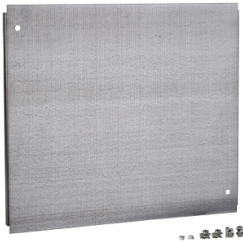


Lista sa podacima o proizvodima

Specifikacije



Spacial SF ploča za kablovske uvodnice - 1000x600 mm

NSYEC106

Osnovne informacije

Grupa proizvoda	PanelSeT
Tip proizvoda ili komponente	Ploča kablovske uvodnice
Pribor / posebna kategorija	Pribor za razvod kablova
Application	Više namena
Kompatibilnost grupe proizvoda	PanelSeT SF
Lokacija za montiranje	Dno ormara
Tip kablovske uvodnice	Standardna
Kablovski uvod	Ravna ploča
Sastav uređaja	elementi za montažu 1 ploča
Količina po setu	Set od 1
Materijal	Galvanizovani čelik

Dopunske informacije

Širina	Nazivno: 1000 mm Korisno: 816 mm Ukupno: 925 mm
Dubina	Nazivno : 600 mm Ukupno : 655 mm
Debljina	1,5 mm

Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	3,000 cm
Package 1 Width	52,000 cm
Package 1 Length	86,000 cm
Package 1 Weight	5,940 kg
Unit Type of Package 2	P12
Number of Units in Package 2	15
Package 2 Height	60,000 cm
Package 2 Width	80,000 cm
Package 2 Length	120,000 cm
Package 2 Weight	101,000 kg

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.

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	42 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze proizvodnje [A1–A3]	26 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]	14 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	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