

Lista sa podacima o proizvodima

Specifikacije



Spacial SF/SM jednostruki set za mod. razvod - 216 modula od 18 mm - 1600x600 mm

NSYCSH166

Osnovne informacije

Grupa proizvoda	PanelSeT
Pribor / posebna kategorija	Pribor za montažu
Application	Više namena
Tip proizvoda ili komponente	Set za spajanje
For enclosure nominal dimensions	-
Lokacija za montiranje	Prednja strana ormara
Kompatibilnost grupe proizvoda	PanelSeT SM PanelSeT SF
Sastav uređaja	elementi za montažu 2 horizontalni nosač 2 vertikalni nosači
Količina po setu	Set od 1

Dopunske informacije

Materijal	Čelik
Boja	Siva (RAL 7035)
Završna obrada	Epoksi poliester prah
Način fiksiranja	Sa elementom za fiksiranje
Ukupan broj 18 mm modula	216
Visina	Ukupno: 1505 mm Nazivno: 1600 mm
Širina	Ukupno: 502 mm Nazivno: 600 mm
Dubina	Ukupno : 100 mm

Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	5,000 cm
Package 1 Width	12,000 cm
Package 1 Length	157,500 cm
Package 1 Weight	6,626 kg
Unit Type of Package 2	P2M
Number of Units in Package 2	30

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 Height	40,000 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	47 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze proizvodnje [A1–A3]	29 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]	16 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