

Lista sa podacima o proizvodima

Specifikacije



Spacial S3HF V1000xŠ800xD300 otpornost na EMC IP55 RAL7035

NSYS3HF10830P

Osnovne informacije

Grupa proizvoda	PanelSeT
Ime proizvoda	PanelSeT S3HF
Application	Industrijska primena
Category	Kompaktni orman
Nazivna visina ormara	1000 mm
Nazivna širina ormara	800 mm
Nazivna dubina ormara	300 mm
Tip vrata	Ravna
Opis montažne ploče	Bez montažne ploče
Tip uvodne ploče	Bez ploče sa uvodnicama
Tip dodatnog instalacionog pribora	Montaža na zid
Sastav uređaja	1 telo 1 vrata sa bravom 1 montažna ploča

Dopunske informacije

body type	Kućište iz jednog dela
Broj vrata	Prednji deo: 1 vrata
Tip zaključavanja	Zaključavanje u 3 tačke, 3 mm dvostruki prorez
Dostupnost za operacije	Prednji deo
Odvajivi delovi	Vrata sa šarkama
Materijal	Kućište: aluminijum cink fosfat
Obrada površine	Epoksi poliester prah
Boja	Siva (RAL 7035)
Standardi	IEC 60529
masa proizvoda	51,7 kg

Okruženje

Elektromagnetna kompatibilnost	EMC otpornost
Ik stepen zaštite	IK10 u skladu sa IEC 62262
Ip stepen zaštite	IP55

Pakovanje

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.

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	32,500 cm
Package 1 Width	81,500 cm
Package 1 Length	103,000 cm
Package 1 Weight	49,000 kg
Unit Type of Package 2	PAM
Number of Units in Package 2	5
Package 2 Height	178,000 cm
Package 2 Width	100,000 cm
Package 2 Length	120,000 cm
Package 2 Weight	258,000 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	462 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze proizvodnje [A1–A3]	239 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze distribucije [A4]	97 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze instalacije [A5]	10 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze korišćenja [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze kraja životnog ciklusa [C1–C4]	115 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	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