

Lista sa podacima o proizvodima

Specifikacije



4 sabirnice sa provrtima 250A L1000 za Linergy BS sabirnicu

LVS04162

Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Linergy
Grupa proizvoda	Linergy
Tip proizvoda ili komponente	Sabirnica
Ime proizvoda	Linergy BS
Kompatibilnost grupe proizvoda	PrismaSeT PrismaSeT G orman PrismaSeT PrismaSeT P orman
Opis sabirnice	Ravna sabirnica
Količina po setu	Set od 4

Dopunske informacije

Pravac instalacije	Vertikalno, radni položaj: zadnji deo ormana
installation description	Kućište - širina 650 mm Slobodnostojeći orman - širina 600 mm Nadzidni orman - širina 600 mm Slobodnostojeće kablovsko polje - širina 300 mm Nadzidno kablovsko polje - širina 300 mm
[ie] nazivna struja	250 A pri 35 °C
[icw] kratkotrajna podnosiva struja kratkog spoja	13 kA (1 s) za 2 nosača
[ipk] nazivna vršna struja kratkog spoja	40 kA
Poprečni presek sabirnice	20 x 5 mm
Dužina	1000 mm
Širina	20 mm
Dubina	5 mm
masa proizvoda	3,52 kg
Boja	Prirodna
Tip povezivanja sabirnice	M6 otvor sa navojem
Povezivanje	Povezivanje na svakih 25 mm

Okruženje

Standardi	IEC 61439-2 IEC 61439-1
Sertifikacija proizvoda	ASTA

Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
------------------------	-----

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.

Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	2,000 cm
Package 1 Width	13,000 cm
Package 1 Length	109,500 cm
Package 1 Weight	3,476 kg
Unit Type of Package 2	P12
Number of Units in Package 2	60
Package 2 Height	29,000 cm
Package 2 Width	80,000 cm
Package 2 Length	120,000 cm
Package 2 Weight	221,000 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	84 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze proizvodnje [A1–A3]	47 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze distribucije [A4]	0.5 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze instalacije [A5]	0.3 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze korišćenja [B2, B3, B4, B6]	35 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze kraja životnog ciklusa [C1–C4]	2 kg CO2 eq.
Izjava o zaštiti okoliša	Profil ekološke prihvatljivosti proizvoda

Use Better

Materijali i pakovanje

Pakovanje sa recikliranim kartonom	Da
Pakovanje bez plastike	Da
Direktiva RoHS	Usaglašeno
Uredba REACH	Referenca ne sadrži SVHC iznad propisanog praga
Status bez halogena	Proizvod sa plastičnim delovima bez halogena
Bez PVC-a	Da
Bez silikona	Da


Use Longer

Produženje trajanja veka

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

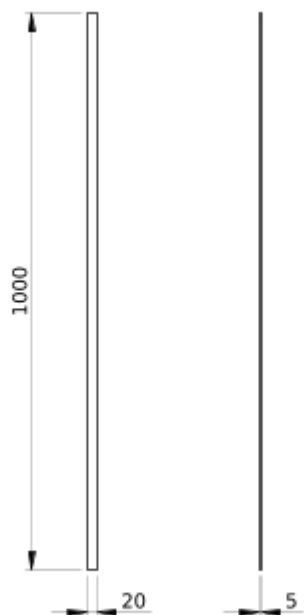
Use Again

Prepakovanje i prefabrikovanje

Potencijal za recikliranje, u %	98
Profil cirkularnosti	Nema potrebe za namenskim operacijama recikliranja
Povraćaj	No
WEEE oznaka	 Ovaj proizvod je na tržištima Evropske unije neophodno odložiti u skladu sa specifičnim smernicama za prikupljanje otpada i nikako ne sme da dospe u kontejnere za otpatke.

Technical Illustration

Dimensions



- All dimensions are approximate and are in
- Also see technical documentation.