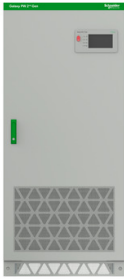


Lista sa podacima o proizvodima

Specifikacije



Galaxy PW 2nd Gen 40kVA 3:3 UPS 380VAC 6 Pulse 384VDC, Start-up 5x8

EPWUPS40KH6PS

Pregled

Prezentacija	Transformer-based 40 kVA 3 phase UPS with 6-pulse SCR technology and a 384 VDC internal DC bus. Ideal for industrial applications, this UPS includes 5x8 start-up service.
--------------	--

Osnovne informacije

Main input voltage	380 V AC 208 V 400 V AC 208 V 415 V AC 208 V
Output voltage	380 V 575 V 208 V 400 V 575 V 208 V 415 V 575 V 208 V

Dopunske informacije

Battery type	Lead-acid external sold separately
UPS connectivity	Optional network management card 3
Color	Svetlosiva
Product or component type	Uređaji za besprekidno napajanje (UPS)

Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	208,5 cm
Package 1 Width	92,8 cm
Package 1 Length	92,8 cm
Package 1 Weight	540 kg

Ugovorna garancija

Garancija (u mesecima)	12
------------------------	----

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.

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	166 ton CO2 eq.
Ugljenični otisak faze proizvodnje [A1–A3]	3 954 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze distribucije [A4]	155 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze instalacije [A5]	55 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze korišćenja [B2, B3, B4, B6]	161 ton CO2 eq.
Ugljenični otisak faze kraja životnog ciklusa [C1–C4]	734 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	06cb433d-2f38-469a-a05f-575f1433c88c
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 %	94
Profil cirkularnosti	Informacije o kraju radnog veka
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.

Image of product / Alternate images

Alternative

