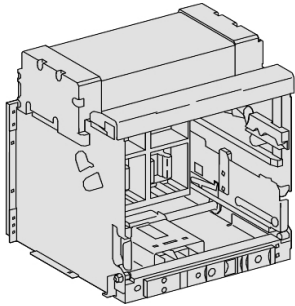


Lista sa podacima o proizvodima

Specifikacije



Chassis, MasterPact NW32
drawout, corrosion protection,
3200A, H2, 4 poles

48773

Osnovne informacije

Tip proizvoda ili komponente	Šasija
Pribor / posebna kategorija	Pribor za montažu
Kompatibilnost grupe proizvoda	Masterpact Masterpact NW prekidač
Ime prekidača	Masterpact NW32H2
Broj polova	4P
performance level	H2

Dopunske informacije

Način montiranja	Fiksno
[in] nazivna struja	3200 A pri 50 °C

Okruženje

Tretman protiv korozije	Sa
-------------------------	----

Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	12,5 cm
Package 1 Width	6,0 cm
Package 1 Length	5,0 cm
Package 1 Weight	67,48 kg

Ugovorna garancija

Garancija (u mesecima)	18
------------------------	----

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	1 800 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze proizvodnje [A1–A3]	311 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze distribucije [A4]	8 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze instalacije [A5]	11 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze korišćenja [B2, B3, B4, B6]	1 358 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze kraja životnog ciklusa [C1–C4]	112 kg CO2 eq.
Izjava o zaštiti okoliša	Profil ekološke prihvatljivosti proizvoda

Use Better

Materijali i pakovanje

Pakovanje sa recikliranim kartonom	Da
Pakovanje bez plastike	Ne, smanjili smo upotrebu plastike u ambalaži u skladu sa propisima i razmatrali standarde kvaliteta i bezbednosti
SCIP broj	0df10453-237c-4c3b-9f16-b1635ca110ac
Direktiva RoHS	Usklađenost Sa Oslobođanjem
Uredba REACh	Referenca sadrži SVHC iznad propisanog praga
Status bez halogena	Proizvod sadrži halogene iznad praga


Use Longer

Produženje trajanja veka

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

Use Again

Prepakovanje i prefabrikovanje

Potencijal za recikliranje, u %	69
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.