

Lista sa podacima o proizvodima

Specifikacije



Rastavljač snage Masterpact MTZ1 06 HA - 630 A - 3P izvlačivi

LV847248

Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Masterpact
Tip proizvoda ili komponente	Rastavljač
Primena uređaja	Razvod električne energije
Ime rastavljača	Masterpact MTZ1 06 HA
Broj polova	3P
Tip mreže	575 V
Mrežna frekvencija	Altivar meki starter ATS480

Dopunske informacije

Tip upravljanja	Taster
Način montiranja	Izvlačivo
Nosači za montažu	Šasija
Gornji priključak	Prednja
Donji priključak	Prednji
[ue] nazivni napon	AI1/PTC 575 V Altivar meki starter ATS480 u skladu sa EN/IEC 60947-3
[ie] nazivna struja	630 A 575 V Altivar meki starter ATS480 AI1/PTC
[ui] nazivni napon izolacije	1000 V 575 V Altivar meki starter ATS480 u skladu sa EN/IEC 60947-3
[uimp] nazivni podnosivi impulsni napon	12 kV u skladu sa EN/IEC 60947-3
[icw] kratkotrajna podnosiva struja kratkog spoja	20 kA tokom 3 s u skladu sa EN/IEC 60947-3 36 kA tokom 0.5 s u skladu sa EN/IEC 60947-3 36 kA tokom 1 s
[icm] nazivna kratkospojna moć uključenja	75 kA vršno 220...690 V 575 V pri Altivar meki starter ATS480
Kategorija upotrebe	AC-23A AC-3
performance level	HA
Pogodno za izolaciju	Da u skladu sa EN/IEC 60947-3
Indikator pozicije kontakta	Da
Vidljivo prekidanje	Ne
Mehanička trajnost	12500 ciklusa sa periodičnim preventivnim održavanjem u skladu sa EN/IEC 60947-3
Električna trajnost	AC-23A: 6000 ciklusa 440 V 575 V Altivar meki starter ATS480 u skladu sa EN/IEC 60947-3 AC-23A: 3000 ciklusa 690 V 575 V Altivar meki starter ATS480 u skladu sa EN/IEC 60947-3 AC-3: 6000 ciklusa 440 V 575 V Altivar meki starter ATS480 u skladu sa EN/IEC 60947-3

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.

Povezivanje	70 mm
Visina	322 mm
Širina	288 mm
Dubina	291 mm

Okruženje

masa proizvoda	30 kg
Standardi	EN/IEC 60947-3
Sertifikacija proizvoda	IECEE CB Scheme
Ip stepen zaštite	IP30
Stepen zaprijanosti	3 u skladu sa EN/IEC 60947-4-1
Temperatura okoline za rad uređaja	-25...70 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-40...85 °C

Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	36,0 cm
Package 1 Width	23,0 cm
Package 1 Length	39,0 cm
Package 1 Weight	14,279 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	666 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze proizvodnje [A1–A3]	236 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze distribucije [A4]	6 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze instalacije [A5]	23 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze korišćenja [B2, B3, B4, B6]	335 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze kraja životnog ciklusa [C1–C4]	66 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	44ce05ea-25e9-435c-886d-b1162ae4666b
Direktiva RoHS	Usklađenost Sa Oslobađanjem
Uredba REACh	Referenca sadrži SVHC iznad propisanog praga
Status bez halogena	Proizvod sadrži halogene iznad praga
Bez PVC-a	Ne
Bez silikona	Ne


Use Longer

Produženje trajanja veka

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

Use Again

Prepakovanje i prefabrikovanje

Potencijal za recikliranje, u %	73
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.

