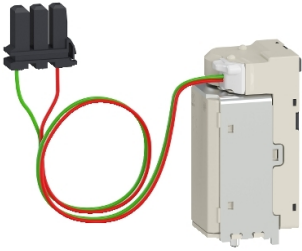


# Lista sa podacima o proizvodima

Specifikacije



## MX naponski okidač za isključenje - 200/250 V AC/DC - za MTZ fiksni

LV847363

### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Masterpact
Kratko ime uređaja	MX
Tip proizvoda ili komponente	Naponski okidač
Primena uređaja	Upravljanje
Kompatibilnost grupe proizvoda	Masterpact Masterpact MTZ2 prekidač Masterpact Masterpact MTZ3 prekidač Masterpact Masterpact MTZ1 prekidač
Tip naponskog okidača	Kalem za isključenje

### Dopunske informacije

Tip upravljanja	Standardni
[Un] voltage power supply	200...250 V AC 50/60 Hz 200...250 V Altivar meki starter ATS480
Prag napona okidanja	0.7...1.1 Un pri otvaranju
Holding power consumption	4.5 W
Circuit breaker mounting mode	Fiksno
Maximum response time	60 ms pri otvaranju za Masterpact MTZ1 60 ms pri otvaranju za Masterpact MTZ2 60 ms pri otvaranju za Masterpact MTZ3

### Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	3,5 cm
Package 1 Width	6,5 cm
Package 1 Length	8,5 cm
Package 1 Weight	1,162 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	23 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze proizvodnje [A1–A3]	21 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze distribucije [A4]	0.2 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze instalacije [A5]	0.3 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze korišćenja [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze kraja životnog ciklusa [C1–C4]	2 kg CO2 eq.
Izjava o zaštiti okoliša	<a href="#">Profil ekološke prihvatljivosti proizvoda</a>

### Use Better

#### Materijali i pakovanje

Pakovanje sa recikliranim kartonom	Da
Pakovanje bez plastike	Da
SCIP broj	Fb7b4f31-e2d2-4b8c-a9f0-9a1e2c43da19
Direktiva RoHS	<a href="#">Usklađenost Sa Oslobađanjem</a>
Uredba REACh	<a href="#">Referenca sadrži SVHC iznad propisanog praga</a>
Status bez halogena	Производ садржи халогене изнад прагова
Bez PVC-a	Da
Bez silikona	Ne


### Use Longer

#### Produženje trajanja veka

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

### Use Again

#### Prepakovanje i prefabrikovanje

Potencijal za recikliranje, u %	74
Profil cirkularnosti	<a href="#">Informacije o kraju radnog veka</a>
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.

