



# Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

## LV848061 Rastavljač snage Masterpact MTZ2 20 HA - 2000 A - 3P fiksni



### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Masterpact
Tip proizvoda ili komponente	Rastavljač
Primena uređaja	Razvod električne energije
Ime rastavljača	Masterpact MTZ2 20 HA
Broj polova	3P
Tip mreže	AC
Mrežna frekvencija	50/60 Hz

### Dopunske informacije

Tip upravljanja	Taster
Način montiranja	Fiksno
[ue] nazivni napon	690 V AC 50/60 Hz u skladu sa EN/IEC 60947-3
[ie] nazivna struja	2000 A AC 50/60 Hz 690 V
[ui] nazivni napon izolacije	1000 V AC 50/60 Hz 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	36 kA tokom 3 s u skladu sa EN/IEC 60947-3 66 kA tokom 1 s u skladu sa EN/IEC 60947-3
[icm] nazivna kratkospojna moć uključivanja	145 kA vršno 220...690 V AC pri 50/60 Hz
Kategorija upotrebe	AC-23A AC-3
Prekidna moć	66 kA Icu pri 220...690 V AC 50/60 Hz u skladu sa EN/IEC 60947-2
[ics] servisna prekidna moć	66 kA pri 220...690 V AC 50/60 Hz u skladu sa EN/IEC 60947-2
Performance level	HA
Pogodno za izolaciju	Da u skladu sa EN/IEC 60947-3
Indikator pozicije kontakta	Da
Vidljivo prekidanje	Ne
Mehanička trajnost	20000 ciklusa sa periodičnim preventivnim održavanjem u skladu sa EN/IEC 60947-3
Električna trajnost	AC-23A: 8000 ciklusa 440 V AC 50/60 Hz u skladu sa EN/IEC 60947-3 AC-23A: 6000 ciklusa 690 V AC 50/60 Hz u skladu sa EN/IEC 60947-3 AC-3: 6000 ciklusa 440 V AC 50/60 Hz u skladu sa EN/IEC 60947-3 AC-3: 6000 ciklusa 690 V AC 50/60 Hz u skladu sa EN/IEC 60947-3
Povezivanje	115 mm
Visina	352 mm
Širina	422 mm
Dubina	300 mm

Informacije navedene u ovoj dokumentaciji predstavljaju opšti opis odnosno tehničke karakteristike performansi proizvoda. Dokumentacija nije namenjena da bude zamena za niti se može koristiti za određivanje prikladnosti i pouzdanosti proizvoda za specifičnu krajnju primenu. Dužnost je korisnika odnosno integratora da izvrši primenu i sveobuhvatnu analizu rizika, procenu i proveru proizvoda u pogledu odgovarajuće specifične primene ili načina korišćenja. Ni Schneider Electric Industries SAS ni njegova povezana ili zavisna društva neće snositi odgovornost za zloupotrebu ovdenuvedenih informacija.

## Okruženje

Masa proizvoda	50 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	29,5 cm
Package 1 Width	30,5 cm
Package 1 Length	37,5 cm
Package 1 Weight	47,27 kg

## Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	<a href="#">REACH Deklaracija</a>
EU RoHS direktiva	У складу са изузецима
Mercury free	Yes
RoHS exemption information	<a href="#">Yes</a>
RoHS regulativa za Kinu	<a href="#">RoHS Deklaracija Za Kinu</a>
Izjava o zaštiti životne sredine	<a href="#">Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda</a>
Profil cirkularnosti	<a href="#">Informacije O Kraju Radnog Veka</a>

## Ugovorna garancija

Garancija	18 meseci
-----------	-----------