

## Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

# LV848122

## Prekidač Masterpact MTZ3 63H2 - 6300 A - 4P fiksni - bez Micrologic.a



### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Masterpact
Ime proizvoda	Masterpact MTZ3
Kratko ime uređaja	MTZ3 63 H2
Tip proizvoda ili komponente	Prekidač
Primena uređaja	Zaštita
Broj polova	4P
Pozicija nultog provodnika	Levo
Tip mreže	AC
Mrežna frekvencija	50/60 Hz
Kod prekidne moći	H2
Pogodno za izolaciju	Da u skladu sa IEC 60947-2
Selectivity category	Kategorija B

### Dopunske informacije

Tip upravljanja	Taster
Način montiranja	Fiksno
Nosači za montažu	Šine Ploča
[in] nazivna struja	6300 A pri 40 °C
[ui] nazivni napon izolacije	1000 V AC 50/60 Hz conforming to IEC 60947-2
[uimp] nazivni podnosivi impulsni napon	12 kV conforming to IEC 60947-2
[icm] nazivna kratkospojna moć uključivanja	330 KA 220/415 V AC pri 50/60 Hz 330 KA 440 V AC pri 50/60 Hz 286 KA 500/525 V AC pri 50/60 Hz 220 kA 660/690 V AC pri 50/60 Hz
[ue] nazivni napon	690 V AC 50/60 Hz conforming to IEC 60947-2
Ct veličina prekidača	6300 A
Performance level	150 KA Icu pri 220/415 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 150 KA Icu pri 440 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 130 KA Icu pri 500/525 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 100 kA Icu at 660/690 V AC 50/60 Hz conforming to IEC 60947-2
[ics] servisna prekidna moć	150 KA pri 220/415 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 150 KA pri 440 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 130 KA pri 500/525 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 100 kA pri 660/690 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2
Mehanička trajnost	10000 ciklusa sa periodičnim preventivnim održavanjem u skladu sa IEC 60947-2
Električna trajnost	AC-3: 6000 ciklusa 440/690 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-3 1500 Ciklusa 440 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 1500 Ciklusa 690 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 AC-23A: 1500 ciklusa 440 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-3 AC-23A: 1500 ciklusa 690 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-3
Povezivanje	230 mm
[icw] kratkotrajna podnosiva struja kratkog spoja	100 KA 0.5 s u skladu sa IEC 60947-2 100 KA 1 s u skladu sa IEC 60947-2 100 kA 3 s u skladu sa IEC 60947-2
Integrisana trenutna zaštita	243...297 kA
Maksimalno vreme prekidanja	25 milisekundi

Maksimalno odzivno vreme zatvaranja	80 milisekundi
Visina	352 mm
Širina	997 mm
Dubina	300 mm

## Okruženje

Standardi	IEC 60947-2 IEC 60364-8-1
Sertifikacija proizvoda	ASEFA
Stepen zaprljanosti	3 u skladu sa IEC 60947-1
Temperatura okoline za rad uređaja	-25...70 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-40...85 °C

## Pakovanje

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	145,128 kg
Pakovanje 1 visina	60 cm
Pakovanje 1 širina	50 cm
Pakovanje 1 dužina	120 cm

## Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	<a href="#">REACH Deklaracija</a>
EU RoHS direktiva	Usaglašeno <a href="#">EU RoHS Deklaracija</a>
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	<a href="#">Da</a>
RoHS regulativa za Kinu	<a href="#">RoHS Deklaracija Za Kinu</a>
Izjava o zaštiti okoliša	<a href="#">Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda</a>
Profil cirkularnosti	<a href="#">Informacije O Kraju Radnog Veka</a>
Bez PVC	Da