





## Osnovne informacije

Grupa proizvoda	EasyPact
Tip proizvoda ili komponente	Prekidač
Kratko ime uređaja	Easypact EZC100H
Ime prekidača	Easypact EZC100H
Primena uređaja	Razvod električne energije
Broj polova	3P
Opis zaštićenih polova	3t
Tip mreže	DC AC
Mrežna frekvencija	50/60 Hz
[in] nazivna struja	100 A at 40 °C
[ui] nazivni napon izolacije	690 V AC 50/60 Hz conforming to IEC 60947-2
[uimp] nazivni podnosivi impulsni napon	6 kV u skladu sa IEC 60947-2
[ue] nazivni napon	550 V AC 50/60 Hz conforming to IEC 60947-2 250 V DC conforming to IEC 60947-2
Kod prekidne moći	H
Prekidna moć	10 KA Icu pri 125 V DC 1P u skladu sa IEC 60947-2 10 KA Icu pri 250 V DC 2P u skladu sa IEC 60947-2 10 KA Icu pri 550 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 100 KA Icu pri 110...130 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 100 KA Icu pri 220...240 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 20 KA Icu at 440 V AC 50/60 Hz conforming to IEC 60947-2 30 KA Icu at 380 V AC 50/60 Hz conforming to IEC 60947-2 30 KA Icu at 400...415 V AC 50/60 Hz conforming to IEC 60947-2
[ics] servisna prekidna moć	15 KA at 380 V AC 50/60 Hz conforming to IEC 60947-2 5 KA pri 125 V DC u skladu sa IEC 60947-2 5 KA pri 250 V DC u skladu sa IEC 60947-2 50 KA at 110/130 V AC 50/60 Hz conforming to IEC 60947-2 50 KA pri 220/230/240 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 5 KA at 440 V AC 50/60 Hz conforming to IEC 60947-2 2.5 KA at 550 V AC 50/60 Hz conforming to IEC 60947-2 7.5 kA at 400/415 V AC 50/60 Hz conforming to IEC 60947-2
Pogodno za izolaciju	Da u skladu sa IEC 60947-2
Kategorija upotrebe	Kategorija A
Ime zaštitne jedinice	TM-D
Tehnologija zaštitne jedinice	Termomagnetna
Veličina zaštitne jedinice	100 A at 50 °C
Tip zaštite	Zaštita od kratkog spoja Zaštita od preopterećenja
Stepen zaprljanosti	3 conforming to IEC 60664-1 3 conforming to IEC 947-1

## Dopunske informacije

Tip upravljanja	Ručica
Način montiranja	Fiksno
Nosači za montažu	Zadnja ploča
Gornji priključak	Prednja
Donji priključak	Prednji
Mehanička trajnost	8500 ciklusa
Električna trajnost	Category A: 1500 cycles 415 V AC 50/60 Hz conforming to IEC 60947-2
Povezivanje	25 mm
Lokalna signalizacija	Indikacija pozitivnog kontakta
Zaštita nultog provodnika	Bez zaštite
Diferencijalna zaštita	Bez
Visina	130 mm
Širina	75 mm
Dubina	60 mm






## Okruženje

Standardi	GB/T 14048.2 JIS C8201-2-2 EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-2
Ip stepen zaštite	IP20 conforming to IEC 60529
Ik stepen zaštite	IK07 u skladu sa IEC 62262
Temperatura okoline za rad uređaja	-25...70 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-35...85 °C

## Pakovanje

Pakovanje 1 težina	839 g
Pakovanje 2 težina	10,12 kg
Pakovanje 3 težina	175,568 kg

## Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	 <a href="#">REACH Deklaracija</a>
REACH bez SVHC	Da
EU RoHS direktiva	Usaglašeno  <a href="#">EU RoHS Deklaracija</a>
Bez toksičnih teških metala	Da
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>
WEEE	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.

## Ugovorna garancija

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