



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	EasyPact
Tip proizvoda ili komponente	Prekidač
Kratko ime uređaja	Easypact EZC250N
Ime prekidača	Easypact EZC250N
Primena uređaja	Razvod električne energije
Broj polova	3P
Opis zaštićenih polova	3t
Tip mreže	DC AC
Mrežna frekvencija	50/60 Hz
[In] nazivna struja	250 A pri 40 °C
[Ui] nazivni napon izolacije	690 V AC 50/60 Hz u skladu sa 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 u skladu sa IEC 60947-2 250 V DC u skladu sa IEC 60947-2
Kod prekidne moći	N
Prekidna moć	20 kA Icu pri 440 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 50 kA Icu pri 110...130 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 50 kA Icu pri 220...240 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 20 kA Icu pri 125 V DC 1P u skladu sa IEC 60947-2 20 kA Icu pri 250 V DC 2P u skladu sa IEC 60947-2 25 kA Icu pri 380 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 25 kA Icu pri 400...415 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 8 kA Icu pri 550 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2
[Ics] servisna prekidna moć	10 kA pri 440 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 25 kA pri 110/130 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 10 kA pri 125 V DC u skladu sa IEC 60947-2 10 kA pri 250 V DC u skladu sa IEC 60947-2 25 kA pri 220/230/240 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 4 kA pri 550 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 12,5 kA pri 380 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 12,5 kA pri 400/415 V AC 50/60 Hz u skladu sa 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

Odricanje odgovornosti: Ova dokumentacija nije namenjena kao zamena i ne treba je koristiti za utvrđivanje podobnosti ili pouzdanosti ovih proizvoda za određene namene

Veličina zaštitne jedinice	250 A pri 50 °C
Tip zaštite	Zaštita od kratkog spoja Zaštita od preopterećenja
Stepen zaprljanosti	3 u skladu sa IEC 60664-1 3 u skladu sa IEC 947-1

Dopunske informacije

Tip upravljanja	Ručica
Način montiranja	Fiksno
Nosači za montažu	Zadnja ploča
Gornji priključak	Prednja
Donji priključak	Prednji
Mehanička trajnost	10000 ciklusa
Električna trajnost	Kategorija A: 5000 ciklusa 415 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2
Povezivanje	35 mm
Lokalna signalizacija	Indikacija pozitivnog kontakta
Zaštita nultog provodnika	Bez zaštite
Diferencijalna zaštita	Bez
Visina	165 mm
Širina	105 mm
Dubina	60 mm

Okruženje

Standardi	EN/IEC 60947-2 EN/IEC 60947-1 GB/T 14048.2
IP stepen zaštite	IP20 u skladu sa 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

Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	REACH deklaracija
REACH bez SVHC	Da
EU RoHS direktiva	Proaktivna usaglašenost (proizvod nije u zakonskom okviru direktive EU RoHS) EU RoHS deklaracija
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	Da
RoHS regulativa za Kinu	RoHS deklaracija za Kinu Proizvod je izvan RoHS okvira za Kinu. Informativna deklaracija supstanci.
Izjava o zaštiti okoliša	Profil ekološke prihvatljivosti proizvoda
Profil cirkularnosti	Informacije o kraju radnog veka
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 months
-----------	-----------