

Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

LV540315 EasyPact CVS - CVS400N TM320D prekidač - 3P/3d



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	EasyPact
Grupa proizvoda	Easypact CVS400...630
Ime proizvoda	EasyPact CVS
Kratko ime uređaja	CVS400N
Tip proizvoda ili komponente	Prekidač
Primena uređaja	Razvod električne energije
Broj polova	3P
Opis zaštićenih polova	3d
Zaštita od struje curenja (dodatak Vigi)	Bez
[In] nazivna struja	320 A pri 40 °C
Tip mreže	AC
Kategorija upotrebe	Kategorija A
[Icu] prekidna moć	70 KA Icu pri 220/240 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 50 KA Icu pri 380/415 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 42 kA Icu pri 440 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2
Ime zaštitne jedinice	TM-D
Tehnologija zaštitne jedinice	Termomagnetna
Veličina zaštitne jedinice	320 A pri 40 °C
Tip zaštite	Zaštita od preopterećenja (termičkog) Zaštita od kratkog spoja

Dopunske informacije

[uimp] nazivni podnosivi impulsni napon	8 kV conforming to EN/IEC 60947-2
Mrežna frekvencija	50/60 Hz
Kod prekidne moći	N
[Ics] servisna prekidna moć	70 KA pri 220/240 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 50 KA pri 380/415 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 32 kA pri 440 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2
Mehanička trajnost	15000 ciklusa
Električna trajnost	6000 ciklusa 415 V In u skladu sa IEC 60947-2
Tip upravljanja	Ručica
Podešavanje termičkog preopterećenja	224...320 A
Podešavanje praga zaštite od preopterećenja Ir	Podesivo
Podešavanje gornjeg praga prorade zaštite od preopterećenja	0.7...1 x In
Tip podešavanja kašnjenja prorade zaštite	Fiksno
Podešavanje praga trenutne zaštite od kratkog spoja tip II	Podesivo
Podešavanje praga trenutne zaštite od kratkog spoja	5...10 x In
Indikator pozicije kontakta	Da

Nosači za montažu	Zadnja ploča
Način montiranja	Fiksno
Gornji priključak	Prednja
Donji priključak	Prednji
Povezivanje - priključci	Priključak na zavrtanj
Povezivanje	45 mm
Kompatibilnost	CVS400
Širina	140 mm
Dubina	110 mm
Visina	255 mm
Masa proizvoda	4,7 kg

Okruženje

Standardi	EN 60947-2 IEC 60947-2
Sertifikacija proizvoda	IEC[RETURN]GOST
Klasa zaštite od električnog udara	Klasa II
Stepen zaprljanosti	3 u skladu sa IEC 60664-1
Ip stepen zaštite	IP40
Temperatura okoline za rad uređaja	-25...70 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-50...85 °C

Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	15,500 cm
Package 1 Width	16,000 cm
Package 1 Length	29,000 cm
Package 1 Weight	4,833 kg
Unit Type of Package 2	S04
Number of Units in Package 2	3
Package 2 Height	30,000 cm
Package 2 Width	40,000 cm
Package 2 Length	60,000 cm
Package 2 Weight	15,149 kg
Unit Type of Package 3	P12
Number of Units in Package 3	12
Package 3 Height	45,000 cm
Package 3 Width	80,000 cm
Package 3 Length	120,000 cm
Package 3 Weight	72,596 kg

Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	 REACH Deklaracija
EU RoHS direktiva	U skladu sa izuzecima
Bez žive	Da
RoHS regulativa za Kinu	 RoHS Deklaracija Za Kinu
Informacije o RoHS izuzecima	 Da
Izjava o zaštiti životne sredine	 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.
Bez PVC	Da