

LV510470

Odklopnik EasyPact CVS250N, 50 kA pri 415 VAC, 16A naz. topl. magn. TM-D, 3P 3d



Glavno

Serija izdelka	Easypact CVS100 do 250
Izdelek ali sestavni del	Odklopnik
Kratko ime naprave	CVS100N
Aplikacija naprave	Distribucija
Opis polov	3P
Opis zaščitenege pola	3d
Zemljostična zaščita	Brez
[In] Nazivni tok	16 A pri40 °C
Koda izklopne zmogljivosti	N
Tip omrežja	AC
Izklopna zmogljivost	50 KA Icu pri380/415 V AC 50/60 Hz v skladu s/ zIEC 60947-2 40 KA Icu pri440 V AC 50/60 Hz v skladu s/zIEC 60947-2 80 KA Icu pri220/240 V AC 50/60 Hz v skladu s/ zIEC 60947-2
Kategorija uporabe	Kategorija A
Ime zaščitne enote	TM-D
Tehnologija zaščitne enote	Termomagnetni
Nazivna izklopna enota	16 A pri40 °C
Tip zaščite	Zaščita kratkega stika (magnetna) Zaščita pred preobremenitvijo (termična)

Komplementarno

Omrežna frekvenca	50/60 Hz
Tip krmiljenja	Preklop
Montažni način	Pritrjen
Montažna podpora	Zadnja plošča
Povezava navzgor	Spredaj
Povezava navzdol	Spredaj
Povezave - terminali	Vijačna povezava
[Uimp] Nazivna napetostna trdnost ob impulzu	8 KV v skladu s/zEN/IEC 60947-2
Območje nastavitve termične zaščite	0...16 A
[Ics] Operativna izklopna zmogljivost	30 KA pri440 V AC 50/60 Hz v skladu s/zIEC 60947-2 50 KA pri380/415 V AC 50/60 Hz v skladu s/zIEC 60947-2 80 KA pri220/240 V AC 50/60 Hz v skladu s/zIEC 60947-2
Mehanska vzdržljivost	30000 Ciklov
Električna vzdržljivost	12000 Ciklov 415 V In v skladu s/zIEC 60947-2
Priključni raster	35 Mm
Indikacija položaja kontakta	Da
Dolgotrajna pritegnilna prilagoditev tipa Ir	Nastavljiv
Dolgotrajna pritegnilna prilagoditev obsega	0,7 do 1 x In
Tip dolgotrajne zakasnitve	Pritrjen
Nastavitev kratkotrajne zakasnitve	Pritrjen
Trenutna pritegnitvena prilagoditev tipa li	Pritrjen

Trenutna pritegnitvena prilagoditev obsega	190 A
Višina	161 Mm
Širina	105 Mm
Globina	86 Mm

Okolje

Razred zaščite pred električnim udarom	Razred II
Standardi	IEC 60947-2 EN 60947-2
Certifikati izdelkov	GOST IEC
IP stopnja zaščite	IP40
Temperatura okoliškega zraka za delovanje	-25...70 °C
Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje	-50...85 °C

Embalažna enota

Tip enote v embalaži 1	PCE
Število enot v embalaži 1	1
Teža embalaže 1	1,822 Kg
Višina embalaže 1	11,094 Cm
Širina embalaže 1	13,695 Cm
Dolžina embalaže 1	18,884 Cm
Tip enote v embalaži 2	S04
Število enot v embalaži 2	13
Teža embalaže 2	24000,0 G
Višina embalaže 2	30 Cm
Širina embalaže 2	40 Cm
Dolžina embalaže 2	60 Cm
Tip enote v embalaži 3	P12
Število enot v embalaži 3	156
Teža embalaže 3	288000,0 G
Višina embalaže 3	80 Cm
Širina embalaže 3	80 Cm
Dolžina embalaže 3	120 Cm

Trajnost ponudbe

Status trajnostne ponudbe	Izdelek Green Premium
Uredba REACH	Izjava REACH
Direktiva EU ROHS	Skladnost zagotovljena Izjava EU RoHS
Brez živega srebra	Da
Informacije o izvzetju iz RoHS	Da
Uredba o RoHS za Kitajsko	Izjava O RoHS Za Kitajsko
Razkritje okoljskih podatkov	Okoljski Profil Izdelka
Profil krožnega gospodarstva	Informacije O Izteku Življenjske Dobe
OEE0	Na trgih Evropske unije je treba izdelek zavreči v skladu s posebnim postopkom zbiranja odpadkov in ga ni dovoljeno zavreči skupaj z gospodinjstvi odpadki.

Pogodbena garancija

Garancija	18 months
-----------	-----------