

LV540511

Odklopnik Easypact, CVS400N ETS 2.3 - 400 A - 4P/4d - 50 kA



Glavno

Serijska izdelka	Easypact CVS400 do 630
Izdelek ali sestavni del	Odklopnik
Kratko ime naprave	CVS400N
Aplikacija naprave	Distribucija
Opis polov	4P
Opis zaščitenege pola	3d + N/2 4d 3d
Nevtralni položaj	Levo
Zemljostična zaščita	Brez
[In] Nazivni tok	400 A pri 40 °C
Koda izklopne zmogljivosti	N
Tip omrežja	AC
Izklopna zmogljivost	70 KA I _{cu} pri 220/240 V AC 50/60 Hz v skladu s/z IEC 60947-2 50 KA I _{cu} pri 380/415 V AC 50/60 Hz v skladu s/z IEC 60947-2 42 KA I _{cu} pri 440 V AC 50/60 Hz v skladu s/z IEC 60947-2
Kategorija uporabe	Kategorija A
Ime zaščitne enote	ETS 2.3
Tehnologija zaščitne enote	Elektronski
Nazivna izklopna enota	400 A pri 40 °C
Tip zaščite	Kratkoročna zaščita kratkega stika Hitra kratkostična zaščita Zaščita pred preobremenitvijo (dolgotrajno)

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/z EN/IEC 60947-2
[Ics] Operativna izklopna zmogljivost	70 KA pri 220/240 V AC 50/60 Hz v skladu s/z IEC 60947-2 50 KA pri 380/415 V AC 50/60 Hz v skladu s/z IEC 60947-2 32 KA pri 440 V AC 50/60 Hz v skladu s/z IEC 60947-2
Mehanska vzdržljivost	15000 Ciklov
Električna vzdržljivost	6000 Ciklov 415 V In v skladu s/z IEC 60947-2
Priključni raster	45 Mm
Indikacija položaja kontakta	Da
Nastavitev nevtralne zaščite	1 x Ir (4d) 0,5 x Ir (3d + N/2)
Funkcije zaščitne enote	LSol

Dolgotrajna pritegnilna prilagoditev tipa Ir	9 nastavitvev
Dolgotrajna pritegnilna prilagoditev obsega	160...400 A
Tip dolgotrajne zakasnitve	Pritrjen
[tr] Območje nastavitve dolgotrajne časovne zakasnitve	5,5 S pri 7,2 x Ir 8 S pri 6 x Ir 200 S pri 1,5 x Ir
Toplotni spomin	Da
Nastavitev kratkotrajnega lsd	9 nastavitvev
[lsd] Indikacija o proženju/napaki	1,5 do 10 x Ir
Nastavitev kratkotrajne zakasnitve	Pritrjen
Trenutna pritegnitvena prilagoditev tipa li	Pritrjen
Trenutna pritegnitvena prilagoditev obsega	11 x In
Višina	255 Mm
Širina	185 Mm
Globina	110 Mm
Teža izdelka	6,3 Kg

Okolje

Razred zaščite pred električnim udarom	Razred II
Standardi	IEC 60947-2 EN 60947-2
Certifikati izdelkov	GOST IEC
IP stopnja zaščite	IP40
Stopnja onesnaženosti	3 v skladu s/z IEC 60664-1
Temperatura okoliškega zraka za delovanje	-25...70 °C
Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje	-50...85 °C

Embalazna enota

Tip enote v embalaži 1	PCE
Število enot v embalaži 1	1
Teža embalaže 1	8,23 Kg
Višina embalaže 1	155 Mm
Širina embalaže 1	205 Mm
Dolžina embalaže 1	290 Mm
Tip enote v embalaži 2	CAR
Število enot v embalaži 2	3
Teža embalaže 2	24,69 Kg
Višina embalaže 2	23 Cm
Širina embalaže 2	38 Cm
Dolžina embalaže 2	49,5 Cm
Tip enote v embalaži 3	S04
Število enot v embalaži 3	3
Teža embalaže 3	25,19 Kg
Višina embalaže 3	30 Cm
Širina embalaže 3	40 Cm
Dolžina embalaže 3	60 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
OEEO	Na trgih Evropske unije je treba izdelek zavreči v skladu s posebnim postopkom zbiranja odpadkov in ga ni dovoljeno zavreči skupaj z gospodinjskimi odpadki.

Pogodbena garancija

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