

# LV563506

Odklopnik Easypact, CVS630F ETS 2.3 - 630  
A - 4P/4d - 36 kA



## Glavno

Serijska izdelka	Easypact CVS400 do 630
Izdelek ali sestavni del	Odklopnik
Kratko ime naprave	CVS630F
Aplikacija naprave	Distribucija
Opis polov	4P
Opis zaščitenege pola	4d 3d + N/2 3d
Nevtralni položaj	Levo
Zemljostična zaščita	Brez
[In] Nazivni tok	630 A pri 40 °C
Koda izklopne zmogljivosti	F
Tip omrežja	AC
Izklopna zmogljivost	40 KA I <sub>cu</sub> pri 220/240 V AC 50/60 Hz v skladu s/z IEC 60947-2 36 KA I <sub>cu</sub> pri 380/415 V AC 50/60 Hz v skladu s/z IEC 60947-2 30 KA I <sub>cu</sub> 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	630 A pri 40 °C
Tip zaščite	Zaščita pred preobremenitvijo (dolgotrajno) Hitra kratkostična zaščita Kratkoročna zaščita kratkega stika

## 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
[U <sub>imp</sub> ] Nazivna napetostna trdnost ob impulzu	8 KV v skladu s/z EN/IEC 60947-2
[I <sub>cs</sub> ] Operativna izklopna zmogljivost	40 KA pri 220/240 V AC 50/60 Hz v skladu s/z IEC 60947-2 36 KA pri 380/415 V AC 50/60 Hz v skladu s/z IEC 60947-2 23 KA pri 440 V AC 50/60 Hz v skladu s/z IEC 60947-2
Mehanska vzdržljivost	15000 Ciklov
Električna vzdržljivost	4000 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 nastavitev
Dolgotrajna pritegnilna prilagoditev obsega	250 do 630 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 Isd	9 nastavitev
[Isd] 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	7,1 Kg

## Okolje

Razred zaščite pred električnim udarom	Razred II
Standardi	EN 60947-2 IEC 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

## Embalážna 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	PAL
Število enot v embalaži 3	24
Teža embalaže 3	204,72 Kg
Višina embalaže 3	107,2 Cm
Širina embalaže 3	60 Cm
Dolžina embalaže 3	80 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	<a href="#">Okoljski Profil Izdelka</a>
Profil krožnega gospodarstva	<a href="#">Informacije O Izteku Življenjske Dobe</a>
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
-----------	-----------