

# LV540521

## Odklopnik Easypact, CVS400F Vigi MB ETS 2.3 - 400 A - 4P/4d - 50 kA



### Glavno

Serijska izdelka	Easypact CVS400 do 630
Izdelek ali sestavni del	Odklopnik na diferenčni tok
Kratko ime naprave	CVS400F
Aplikacija naprave	Distribucija
Opis polov	4P
Opis zaščitenege pola	3d 3d + N/2 4d
Nevtralni položaj	Levo
Zemljostična zaščita	Z
[In] Nazivni tok	400 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	400 A pri 40 °C
Tip zaščite	Kratkoročna zaščita kratkega stika Hitra kratkostična zaščita Zaščita pred preobremenitvijo (dolgotrajno)
Ime dodatnega zemljoščitnega modula	MB

### 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	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	6000 Ciklov 415 V In v skladu s/ z IEC 60947-2
Priključni raster	45 Mm
Indikacija položaja kontakta	Da

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the performance of the products contained herein. This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications. It is the duty of any such user or integrator to perform the appropriate and complete risk analysis, evaluation and testing of the products with respect to the relevant specific application or use thereof. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

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	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 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
Razred zemljostične zaščite	Razred A
Tip nastavitve občutljivosti diferenčnega toka	5 nastavitev
[IΔn] Nastavitev občutljivosti residualnega zemljostičnega toka	0,3 A 1 A 3 A 10 A 30 A
Tip nastavitve zakasnitve diferenčnega toka	4 nastavitve
[Δt] Nastavitev časovne zakasnitve residualnega zemljostičnega toka	0 Ms 40 ms 60 Ms 140 ms 150 Ms 300 ms 310 Ms 800 ms
Višina	355 Mm
Širina	185 Mm
Globina	110 Mm
Teža izdelka	6,3 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

## Embalažna enota

Teža embalaže 1	10,344 Kg
Višina embalaže 1	24,400 Cm
Širina embalaže 1	21,000 Cm
Dolžina embalaže 1	30,000 Cm

## Trajnost ponudbe

Status trajnostne ponudbe	Izdelek Green Premium
Uredba REACH	 <a href="#">Izjava REACH</a>
Direktiva EU ROHS	Skladnost zagotovljena  <a href="#">Izjava EU RoHS</a>
Brez živega srebra	Da
Informacije o izvzetju iz RoHS	 <a href="#">Da</a>
Uredba o RoHS za Kitajsko	 <a href="#">Izjava O RoHS Za Kitajsko</a>
Razkritje okoljskih podatkov	 <a href="#">Okoljski Profil Izdelka</a>

---

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

---