

# LV540510

circuit breaker, EasyPact CVS400N, 50kA at 415VAC, 400A, ETS 2.3 electronic trip unit, 3P3d



## Galvenā

Diapazons	EasyPact
Produkta nosaukums	EasyPact CVS
Ierīces īsais nosaukums	CVS400N
Produkta vai sastāvdaļas veids	Circuit breaker
Ierīces pielietojums	Distribution
Polu skaits	3P
Protected poles description	3D
Earth leakage protection (Vigi add on)	Without
[In] nominālā strāva	400 A atbilstoši 40 °C
Tīkla veids	AC
Utilisation category	Category A
[Icu] Breaking capacity	70 KA Icu 220/240 V AC 50/60 Hz IEC 60947-2 50 KA Icu 380/415 V AC 50/60 Hz IEC 60947-2 42 kA Icu 440 V AC 50/60 Hz IEC 60947-2
Trip unit name	ETS 2.3
Atslēgšanas tehnoloģija	Electronic
Trip unit rating	400 A 40 °C
Aizsardzības tips	Short time short-circuit protection Overload protection (long time) Instantaneous short-circuit protection

## Papildinošs

[Uimp] rated impulse withstand voltage	8 kV conforming to EN/IEC 60947-2
Tīkla frekvence	50/60 Hz
Breaking capacity code	N
[Ics] rated service breaking capacity	70 KA 220/240 V AC 50/60 Hz IEC 60947-2 50 KA 380/415 V AC 50/60 Hz IEC 60947-2 32 kA 440 V AC 50/60 Hz IEC 60947-2
Mehāniskā izturība	15000 cikli
Electrical durability	6000 cikli 415 V In IEC 60947-2
Trip unit protection functions	LSol
Vadības veids	Toggle
Long time pick-up adjustment type Ir	Adjustable 9 settings
Long time pick-up adjustment range	160...400 A
Long time delay adjustment type	Fixed
[tr] long-time delay adjustment range	5,5 S 7.2 x Ir 8 S 6 x Ir 200 s 1.5 x Ir
Thermal memory	Yes
Short-time pick-up adjustment type I <sub>sd</sub>	Adjustable 9 settings
[I <sub>sd</sub> ] short-time pick-up adjustment range	1.5...10 x Ir
Short-time delay adjustment type	Fixed
Instantaneous pick-up adjustment type I <sub>i</sub>	Fixed
Instantaneous pick-up adjustment range	11 x In
Contact position indicator	Yes

Montāžas veids	Fixed
Montāžas stiprinājums	Backplate
Upside connection	Front
Downside connection	Front
Savienojuma vieta	Skūvējams savienojums
Connection pitch	45 mm
Compatibility code	CVS400
Platums	140 mm
Dziļums	110 mm
Augstums	255 mm
Neto svars	4,7 kg





## Vide

Standarti	EN 60947-2 IEC 60947-2
Produkta sertifikācija	IEC[RETURN]GOST
Aizsardzības klase pret elektriskās strāvas triecienu	II klase
Pollution degree	3 IEC 60664-1
IP aizsardzības pakāpe	IP40
Apkārtējā gaisa temperatūra darbībai	-25...70 °C
Apkārtējā gaisa temperatūra uzglabāšanai	-50...85 °C

## Iepakojšanas vienības

Pirmā iepakojuma vienības tips	PCE
Vienību skaits 1. iepakojumā	1
1. iepakojuma augstums	15,262 cm
1. iepakojuma platums	15,794 cm
1. iepakojuma garums	29,215 cm
1. iepakojuma svars	5,151 kg
Otrā iepakojuma vienības tips	CAR
Vienību skaits 2. iepakojumā	3
2. iepakojuma augstums	23,0 cm
2. iepakojuma platums	38,3 cm
2. iepakojuma garums	50,8 cm
2. iepakojuma svars	16,781 kg
Trešā iepakojuma vienības tips	PAL
Vienību skaits 3. iepakojumā	48
3. iepakojuma augstums	90,0 cm
3. iepakojuma platums	80,0 cm
3. iepakojuma garums	120,0 cm
3. iepakojuma svars	282840,0 g

## Piedāvājiēt ilgtspēju

Ilgtspējīgs piedāvājuma statuss	Green Premium izstrādājums
REACH regula	
ES RoHS direktīva	Atbilst izņēmumiem
Nesatur dzīvsudrabu	Jā
Ķīnas RoHS regula	
Informācija par RoHS izņēmumiem	
Vides informācijas publicēšana	
Cirkularitātes profils	
WEEE	Eiropas Savienības tirgū no šī produkta ir jāatbrīvojas, ievērojot noteiktu atkritumu savākšanas kārtību, un produkts nedrīkst nonākt sadzīves atkritumu tvertnēs.

## Līguma garantija

---

Garantija

18 months

---