

## Galvenā

Diapazons	EasyPact
Produktu klāsts	EasyPact CVS100...250
Produkta nosaukums	EasyPact CVS
Ierīces īsais nosaukums	CVS160F
Produkta vai sastāvdaļas veids	Ķēdes pārtraucējs
Ierīces lietojumprogramma	Izplatīšana
Poļu apraksts	3P
Aizsargāto stabu apraksts	3D
Earth leakage protection (Vigi add on)	Bez
[In] nominālā strāva	125 A pie 40 °C
Tīkla veids	AC
Izmantošanas kategorija	Kategorija
[Icu] Breaking capacity	36 kA Icu pie 440 V AC 50/60 Hz atbilst IEC 60947-2 36 kA Icu pie 380/415 V AC 50/60 Hz atbilst IEC 60947-2 70 kA Icu pie 220/240 V AC 50/60 Hz atbilst IEC 60947-2
Brauciena vienības nosaukums	TM-D
Ceļojuma vienības tehnoloģija	Termiski-magnētisks
Brauciena vienības vērtējums	125 A pie 40 °C
Aizsardzības veids	Pārslodzes aizsardzība (termiskā) Īssavienojuma aizsardzība (magnētiska)

## Papildinošs

[Uimp] nominālais impulsa izturības spriegums	8 kV atbilst EN/IEC 60947-2
Tīkla frekvence	50/60 Hz
Pārrāvuma jaudas kods	F
[Ics] nominālā pakalpojuma pārtraukuma jauda	18 kA pie 440 V AC 50/60 Hz atbilst IEC 60947-2 36 kA pie 380/415 V AC 50/60 Hz atbilst IEC 60947-2 70 kA pie 220/240 V AC 50/60 Hz atbilst IEC 60947-2
Mehāniskā izturība	25000 cikli
Elektriskā izturība	12000 cikli 415 V In atbilst IEC 60947-2
Kontroles veids	Pārslēgt
Termiskās aizsardzības regulēšanas diapazons	87,5...125 A
Ilgtermiņa savācēja regulēšanas veids Ir	Regulējami
Ilgstoša uztveršanas regulēšanas diapazons	0,7...1 x collas
Ilgā laika aizkaves regulēšanas veids	Fiksēts
Momentānā savācēja regulēšanas veids li	Fiksēts
Momentānā pacelēja regulēšanas diapazons	1250&nbsp;A
Kontakta pozīcijas indikators	Jā
Montāžas atbalsts	Aizmugures plāksne
Montāžas režīms	Fiksēts

Apgrieztais savienojums	Priekšā
Negatīvs savienojums	Priekšā
Savienojuma vieta	Skūvējams savienojums
Savienojuma solis	35 mm
Saderības kods	CVS160
Platums	105 mm
Dziļums	86 mm
Augstums	161 mm
Neto svars	1,5 kg

## Vide

Standarti	EN 60947-2 IEC 60947-2
Produkta sertifikācija	GOST[RETURN]IEC
Aizsardzības klase pret elektriskās strāvas triecienu	II klase
Piesārņojuma pakāpe	3 atbilst 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	11,000 cm
1. iepakojuma platums	14,000 cm
1. iepakojuma garums	19,000 cm
1. iepakojuma svars	1,728 kg
Otrā iepakojuma vienības tips	S03
Vienību skaits 2. iepakojumā	8
2. iepakojuma augstums	30,000 cm
2. iepakojuma platums	30,000 cm
2. iepakojuma garums	40,000 cm
2. iepakojuma svars	14,244 kg

## Piedāvājiem ilgtspēju

SCIP numurs	9505cd55-d164-4e84-b48e-450cb13a0915
REACH regula	<a href="#">REACH Deklarācija</a>
ES RoHS direktīva	Atbilst izņēmumiem
Nesatur dzīvsudrabu	Jā
RoHS izņēmumu informācija	<a href="#">Jā</a>
Ķīnas RoHS regula	<a href="#">Ķīnas RoHS Deklarācija</a>
Vides informācijas publiskošana	<a href="#">Produkta Ietekme Uz Vidi</a>
Cirkularitātes profils	<a href="#">Informācija Par Ekspluatācijas Izbeigšanu</a>
EEIA	Produkts pēc īpašas atkritumu savākšanas ir jārealizē Eiropas Savienības tirgos un nekad nedrīkst nonākt atkritumu tvertnēs
Oglekļa dioksīda emisiju apjoms (kg.eq.CO2)	53