

LV516466

Odklopnik EasyPact CVS250N, 50 kA pri 415 VAC, 100A naz. topl. magn. TM-D, 4P 3d



Glavno

Serija izdelka	Easypact CVS100 do 250
Izdelek ali sestavni del	Odklopnik
Kratko ime naprave	CVS160N
Aplikacija naprave	Distribucija
Opis polov	4P
Opis zaščitenege pola	3d
Nevtralni položaj	Levo
Zemljostična zaščita	Brez
[In] Nazivni tok	100 A pri 40 °C
Koda izklopne zmogljivosti	N
Tip omrežja	AC
Izklopna zmogljivost	50 KA Icu pri 380/415 V AC 50/60 Hz v skladu s/z IEC 60947-2 40 KA Icu pri 440 V AC 50/60 Hz v skladu s/z IEC 60947-2 80 KA Icu pri 220/240 V AC 50/60 Hz v skladu s/z IEC 60947-2
Kategorija uporabe	Kategorija A
Ime zaščitne enote	TM-D
Tehnologija zaščitne enote	Termomagnetni
Nazivna izklopna enota	100 A pri 40 °C
Tip zaščite	Zaščita pred preobremenitvijo (termična) Zaščita kratkega stika (magnetna)

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
Območje nastavitve termične zaščite	0...100 A
[Ics] Operativna izklopna zmogljivost	30 KA pri 440 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 80 KA pri 220/240 V AC 50/60 Hz v skladu s/z IEC 60947-2
Mehanska vzdržljivost	25000 Ciklov
Električna vzdržljivost	12000 Ciklov 415 V In v skladu s/z IEC 60947-2
Priključni raster	35 Mm
Indikacija položaja kontakta	Da
Nastavitev nevtralne zaščite	Brez zaščite (3d)
Dolgotrajna pritegnilna prilagoditev tipa Ir	Nastavljiv
Dolgotrajna pritegnilna prilagoditev obsega	0,7 do 1 x In
Tip dolgotrajne zakasnitve	Pritrjen

Nastavitev kratkotrajne zakasnitve	Pritrjen
Trenutna pritegnitvena prilagoditev tipa li	Pritrjen
Trenutna pritegnitvena prilagoditev obsega	800 A
Višina	161 Mm
Širina	140 Mm
Globina	86 Mm

Okolje

Razred zaščite pred električnim udarom	Razred II
Standardi	IEC 60947-2 EN 60947-2
Certifikati izdelkov	IEC GOST
IP stopnja zaščite	IP40
Temperatura okoliškega zraka za delovanje	-25...70 °C
Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje	-50...85 °C

Embalažna enota

Tip enote v embalaži 1	PCE
Število enot v embalaži 1	1
Teža embalaže 1	2630,0 G
Višina embalaže 1	14 Cm
Širina embalaže 1	14,5 Cm
Dolžina embalaže 1	19,5 Cm
Tip enote v embalaži 2	PAL
Število enot v embalaži 2	48
Teža embalaže 2	133,44 Kg
Višina embalaže 2	107,2 Cm
Širina embalaže 2	60 Cm
Dolžina embalaže 2	80 Cm
Tip enote v embalaži 3	CAR
Število enot v embalaži 3	6
Teža embalaže 3	15,78 Kg
Višina embalaže 3	23 Cm
Širina embalaže 3	38 Cm
Dolžina embalaže 3	49,5 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
OEE0	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
-----------	-----------