

LV510954

Odklopnik Easypact CVS100BS - TM40D - 4P 3d - 25 kA



Glavno

Serijska izdelka	Easypact CVS100 do 160
Izdelek ali sestavni del	Odklopnik
Kratko ime naprave	CVS100BS
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	BS
Tip omrežja	AC
Izklopna zmogljivost	25 KA Icu pri 440 V AC 50/60 Hz v skladu s/z IEC 60947-2 25 KA Icu pri 415 V AC 50/60 Hz v skladu s/z IEC 60947-2 50 KA Icu pri 200/240 V AC 50/60 Hz v skladu s/z IEC 60947-2 25 KA Icu pri 380/400 V AC 50/60 Hz v skladu s/z IEC 60947-2
Kategorija uporabe	Kategorija A
Primerno za izolativnost	Da
Ime zaščitne enote	TM-D
Tehnologija zaščitne enote	Termomagnetni
Nazivna izklopna enota	40 A pri 40 °C
Tip zaščite	Zaščita pred preobremenitvijo (dolgotrajno) Hitra kratkostična zaščita

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	28...40 A
[Ics] Operativna izklopna zmogljivost	25 KA pri 200/240 V AC 50/60 Hz v skladu s/z IEC 60947-2 17 KA pri 380/400 V AC 50/60 Hz v skladu s/z IEC 60947-2
Mehanska vzdržljivost	13000 Ciklov
Električna vzdržljivost	4000 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
Trenutna pritegnitvena prilagoditev tipa li	Pritrjen
Trenutna pritegnitvena prilagoditev obsega	500 A
Višina	130 Mm
Širina	100 Mm
Globina	60 Mm
Teža izdelka	1 Kg

Okolje

Razred zaščite pred električnim udarom	Razred II
Standardi	IEC 60947-2
Certifikati izdelkov	CCS CCC GOST
IP stopnja zaščite	IP40
Stopnja onesnaženosti	3 v skladu s/zIEC 60664-1
Temperatura okoliškega zraka za delovanje	-25...70 °C
Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje	-50...85 °C

Embalažna enota

Teža embalaže 1	1,030 Kg
Višina embalaže 1	90,000 Mm
Širina embalaže 1	105,000 Mm
Dolžina embalaže 1	140,000 Mm

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 izvetju 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
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
-----------	-----------