

LV563315

Odklopnik Easypact, CVS630N TM500D - 3P/3d - 50 kA



Glavno

| | |
|----------------------------|--|
| Serija izdelka | Easypact CVS400 do 630 |
| Izdelek ali sestavni del | Odklopnik |
| Kratko ime naprave | CVS630N |
| Aplikacija naprave | Distribucija |
| Opis polov | 3P |
| Opis zaščitenege pola | 3d |
| Zemljostična zaščita | Brez |
| [In] Nazivni tok | 630 A pri 40 °C |
| Koda izklopne zmogljivosti | N |
| Tip omrežja | AC |
| Izklopna zmogljivost | 70 KA Icu pri 220/240 V AC 50/60 Hz v skladu s/z IEC 60947-2 50 KA Icu pri 380/415 V AC 50/60 Hz v skladu s/z IEC 60947-2 42 KA Icu pri 440 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 | 500 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 | 350...500 A |
| [Ics] Operativna izklopna zmogljivost | 70 KA pri 220/240 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 32 KA pri 440 V AC 50/60 Hz v skladu s/z IEC 60947-2 |
| Mehanska vzdržljivost | 15000 Ciklov |
| Električna vzdržljivost | 4000 Ciklov 415 V In v skladu s/z IEC 60947-2 |
| Priključni raster | 45 Mm |
| Indikacija položaja kontakta | Da |
| 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 | Nastavljiv |
| Trenutna pritegnitvena prilagoditev obsega | 5 do 10 x In |

| | |
|--------------|--------|
| Višina | 255 Mm |
| Širina | 140 Mm |
| Globina | 110 Mm |
| Teža izdelka | 5,2 Kg |

Okolje

| | |
|--|---------------------------|
| Razred zaščite pred električnim udarom | Razred II |
| Standardi | IEC 60947-2 EN 60947-2 |
| Certifikati izdelkov | GOST IEC |
| 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

| | |
|---------------------------|---------|
| Tip enote v embalaži 1 | PCE |
| Število enot v embalaži 1 | 1 |
| Teža embalaže 1 | 5,38 Kg |
| Višina embalaže 1 | 24,4 Cm |
| Širina embalaže 1 | 16 Cm |
| Dolžina embalaže 1 | 30 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. |
| Brez PVC | Da |

Pogodbena garancija

| | |
|-----------|-----------|
| Garancija | 18 months |
|-----------|-----------|