



Teknisk informasjon

| | |
|------------------------------|--|
| Serie | EasyPact |
| Produktspekter | Easypact CVS100...250 |
| Produktnavn | EasyPact CVS |
| Kortnavn utstyr | CVS100F |
| Produkt eller type komponent | Effektbryter |
| Applikasjon | Distribusjon |
| Antall poler | 3P |
| Polbeskrivelse | 3D |
| Jordfeilbeskyttelse | Uten |
| [In] merkestrøm | 50 A på 40 °C |
| Type nettverk | AC |
| Driftskategori | Kategori A |
| Bryteevne | 36 KA Icu på 440 V AC 50_60_HZ i samsvar med IEC 60947-2 36 KA Icu på 380/415 V AC 50_60_HZ i samsvar med IEC 60947-2 70 KA Icu på 220/240 V AC 50_60_HZ i samsvar med IEC 60947-2 |
| Navn på vern | TM-D |
| Vernteknologi | Termisk-magnetisk |
| Vernstørrelse | 50 A ved 40 °C |
| Type vern | Kortslutningsvern (magnetisk) Overlastvern (termisk) |

Komplementær

| | |
|--------------------------------------|--|
| [Uimp] nominell impulsspenning | 8 KV i samsvar med EN/IEC 60947-2 |
| Nettverksfrekvens | 50_60_HZ |
| Kode for bryteevne | F |
| [Ics] service bryteevne | 18 KA på 440 V AC 50_60_HZ i samsvar med IEC 60947-2 36 KA på 380/415 V AC 50_60_HZ i samsvar med IEC 60947-2 70 KA på 220/240 V AC 50_60_HZ i samsvar med IEC 60947-2 |
| Mekanisk levetid | 30000 Sykluser |
| Elektrisk levetid | 12000 Sykluser 415 v In i samsvar med IEC 60947-2 |
| Kontrolltype | Kipp |
| Termisk beskyttelse justeringsområde | 35...50 A |
| Overlast/lang-tid justering type Ir | Justerbar |
| Overlast/lang-tid justerings område | 0.7...1 x In |

| | |
|--|----------------|
| Overlast/lang-tid tidsforsinkelsesjustering type | Fast |
| Momentan innstilling type li | Fast |
| Momentan innstillingsområde | 500 A |
| Kontaktposisjonsindikering | Ja |
| Montering | Bakplate |
| Monteringsmetode | Fast |
| Tilkobling oppe | Front |
| Tilkobling i bunn | Front |
| Tilkoblinger | Skrutilkopling |
| Senteravstand fane | 35 Mm |
| Kompatibilitetskode | CVS100 |
| Bredde | 105 Mm |
| Dybde | 86 Mm |
| Høyde | 161 Mm |
| Vekt | 1,5 Kg |

Miljø

| | |
|---------------------------------------|-----------------------------|
| Standarder | IEC 60947-2 EN 60947-2 |
| Produktsertifikater | GOST[RETURN]IEC |
| Beskyttelsesklasse for elektrisk støt | Klasse II |
| Forurensninggrad | 3 i samsvar med IEC 60664-1 |
| IP-grad | IP40 |
| Omgivelsestemperatur drift | -25...70 °C |
| Omgivelsestemperatur for lagring | -50...85 °C |

Forpakkingsinformasjon

| | |
|--------------------------|-----------|
| Enhetstype pakke 1 | PCE |
| Antall enheter i pakke 1 | 1 |
| Pakke 1 Høyde | 11,000 Cm |
| Pakke 1 Bredde | 13,500 Cm |
| Pakke 1 Lengde | 19,000 Cm |
| Pakke 1 Vekt | 1,674 Kg |
| Enhetstype pakke 2 | S03 |
| Antall enheter i pakke 2 | 6 |
| Pakke 2 Høyde | 30,000 Cm |
| Pakke 2 Bredde | 30,000 Cm |
| Pakke 2 Lengde | 40,000 Cm |
| Pakke 2 Vekt | 10,464 Kg |

Bærekraftig

| | |
|--|---------------------|
| Andel som kan resirkuleres, i % | 51 |
| Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet | 300 kg CO2 eq. |
| Klimafotavtrykk fra produksjon | 12.38307954451849 |
| Karbonavtrykk for produksjonsfasen [A1–A3] | 12 kg CO2 eq. |
| Klimafotavtrykk fra distribusjon | 0.21464446279304172 |
| Karbonavtrykk for distribusjonsfasen [A4] | 0.2 kg CO2 eq. |
| Klimafotavtrykk fra installasjon | 0.19665673452375015 |
| Karbonavtrykk for installasjonsfasen [A5] | 0.2 kg CO2 eq. |
| Bruk karbonfotavtrykk | 283.8963503649635 |
| Karbonavtrykk for bruksfasen [B2, B3, B4, B6] | 284 kg CO2 eq. |
| Kvikksølvfri | Ja |
| Sustainable packaging | Nei |
| Karbonfotavtrykk ved slutten av levetiden | 2.862056092771573 |
| Karbonavtrykk for slutten av livsfasen [C1–C4] | 3 kg CO2 eq. |

| | |
|---|---|
| Miljøinformasjon | Produktmiljøprofil |
| Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet | 300 |
| Emballasje med resirkulert papp | Ja |
| Emballasje uten plast | Nei, vi har minimert bruken av plast i emballasjen i samsvar med regelverk og med hensyn til k |
| SCIP-nummer | 49bf38c5-56a0-475d-90bd-a88ef3d2ace2 |
| REACH-forordningen | Referansen inneholder SVHC over grenseverdiene ↗ |
| EUs RoHS-direktiv | UNNTAKET OPPFYLLER KRAVENE ↗ |
| Produktets livssyklus | Ingen behov for spesifikke resirkuleringsprosedyrer |
| Tilbaketakning | No |
| WEEE-merking | Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kas |

Garantiperiode

| | |
|---------------------|----|
| Garanti (i måneder) | 18 |
|---------------------|----|

Product Life Status : **Commercialised**