



Fő jellemzők

| | |
|--|---|
| Termékcsalád | EasyPact |
| Termékválaszték | Easypact CVS400...630 |
| Termék neve | EasyPact CVS |
| Készülék rövid neve | Vigi CVS630F |
| Termék vagy alkatrész típusa | Földzárlati áramérzékelő |
| Készülék alkalmazás | Elosztás |
| Pólusok megnevezése | 4P |
| Védett pólusok leírása | 3d |
| Earth leakage protection (Vigi add on) | Van |
| Névleges áramerősség | 500 A -40 °C |
| Hálózat típusa | AC |
| Felhasználási kategória | AC |
| [Icu] Breaking capacity | 40 KA Icu -220/240 V AC 50/60 Hz megfelel IEC 60947-2 36 KA Icu -380/440 V AC 50/60 Hz megfelel IEC 60947-2 30 kA Icu -440 V AC 50/60 Hz megfelel IEC 60947-2 |
| Kioldóegység megnevezése | TM-D |
| Kioldóegység technológia | Termikus-mágneses |
| Kioldó egység névleges értékek | 500 A -40 °C |
| Védelem típusa | Rövidzár Túlterhelés, rövidzárlat és fordított polaritás védelem Szivárgóáram védelem |

Kiegészítő jellemzők

| | |
|--|---|
| [Uimp] névleges lökő-feszültség állóság | 8 kV conforming to EN/IEC 60947-3 |
| Hálózati frekvencia | 50/60 Hz |
| Megszakítónévleges értékek kód | F |
| Ics névleges üzemi zárlati megszakítóképesség | 40 KA -220/240 V AC 50/60 Hz megfelel IEC 60947-2 36 KA -380/440 V AC 50/60 Hz megfelel IEC 60947-2 23 KA -440 V AC 50/60 Hz megfelel IEC 60947-2 |
| Nulla helyzete | Bal |
| Mechanikai tartósság | 15000 ciklus |
| Elektromos élettartam | 4000 ciklus 415 V izzólámpa megfelel IEC 60947-2 |
| Vezérlő típusa | Kapcsoló |
| Termikus védelem beállítási tartomány | 350...500 A |
| Semleges védelmi beállítás | Nincs védelem (3d) |
| Hosszú idejű megszóalási beállítástípus Ir | Állítható |
| Hosszú idejű küszöbérték beállítási tartománya | 0,7...1 x In |
| Hosszú idejű késleltetés beállítás típusa | Rögzített |
| Pillanatnyi küszöbérték beállítási típus li | Állítható |
| Pillanatnyi megszóalási érték beállítási tartomány | 5...10 x In |
| Szivárgóáram bővítmódul megnevezése | MB |

| | |
|---|--|
| Földzárlatvédelmi osztály | A osztály AC osztály |
| Szivárgóáram érzékenység beállítás típusa | Állítható 5 beállítás |
| IDn szivárgóáram érzékenység beállítás | 0,3 A 1 A 3 A 10 A 30 A |
| Szivárgóáram időkésleltetés beállítás típus | Állítható 4 beállítás |
| [Δt] szivárgóáram időkésleltetés beállítás | 0 Ms 40 ms 60 Ms 140 ms 150 Ms 300 ms 300 ms 800 ms |
| Érintkező helyzetjelző | Igen |
| Rögzítés | Sintartó kengyel |
| Szerelési mód | Rögzített, 2 TL között |
| Felső csatlakozás | Mellső |
| Alsó csatlakozás | Mellső |
| Csatlakozások - bekötési pontok | Csavaros csatlakozók |
| Csatlakozási távolság | 45 mm |
| Kompatibilitási kód | CVS630 |
| Szélesség | 185 mm |
| Mélység | 110 mm |
| Magasság | 355 mm |
| Nettó súly | 7,1 kg |

Környezet

| | |
|---|---------------------------------|
| Szabványok | IEC 60947-2 EN 60947-3 |
| Terméktanúsítványok | IEC-Ex INE 16.0047X[RETURN]GOST |
| Áramütés védelmi osztály | II osztály |
| Szennyezettségi fok | 3 megfelel IEC 60664-1 |
| IP védettség szint | IP40 |
| Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete | -25...70 °C |
| Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz | -50...85 °C |

Csomagolási egység

| | |
|-------------------------------------|----------|
| 1. csomag-csomagolási egység típusa | PCE |
| Egységek száma 1. csomagban | 1 |
| 1. csomag magassága | 24,4 cm |
| 1. csomag szélessége | 21,0 cm |
| 1. csomag hossza | 30,0 cm |
| 1. csomag súlya | 8,039 kg |

Kínálat fenntarthatósága

| | |
|-------------------------------|--|
| Fenntarthatósági állapot | Green Premium termék |
| REACH rendelet |  REACH Nyilatkozat |
| EU RoHS irányelv | Megfelel a mentességeknek |
| Higanymentes | Igen |
| Kínai RoHS rendelet |  Kínai RoHS Nyilatkozat |
| RoHS korlátozás alóli kivétel |  Igen |
| Környezetvédelmi közzététel |  A Termék Környezeti Profilja |
| Körköröségi profil |  Élettartam Végére Vonatkozó Információ |

| | |
|------------|---|
| WEEE | A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni. |
| PVC-mentes | Igen |