



Fő jellemzők

| | |
|--|---|
| Termékcsalád | EasyPact |
| Termékválaszték | Easypact CVS400...630 |
| Termék neve | EasyPact CVS |
| Készülék rövid neve | CVS400F |
| Termék vagy alkatrész típusa | Áramkör-megszakító |
| Készülék alkalmazás | Elosztás |
| Pólusok megnevezése | 3P |
| Védett pólusok leírása | 3d |
| Earth leakage protection (Vigi add on) | Nincs |
| Névleges áramerősség | 400 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 | ETS 2.3 |
| Kioldóegység technológia | Elektronikus |
| Kioldó egység névleges értékek | 400 A -40 °C |
| Védelem típusa | Pillanatnyi rövidzár védelem Túlterhelés elleni védelem (tartós) Rövid idejű zárlatvédelem |

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 |
| Mechanikai tartósság | 15000 ciklus |
| Elektromos élettartam | 6000 ciklus 415 V izzólámpa megfelel IEC 60947-2 |
| Kioldóegység védelmi funkciók | LSol |
| Vezérlő típusa | Kapcsoló |
| Hosszú idejű megszólalási beállítástípus lr | Állítható 9 beállítás |
| Hosszú idejű küszöbérték beállítási tartománya | 160...400 A |
| Hosszú idejű késleltetés beállítási típusa | Rögzített |
| Hosszú idejű késleltetési beállítás | 5,5 S -7,2 x lr 8 S -6 x lr 200 s -1,5 x lr |
| Termikus memória | Igen |
| Rövid idejű megszólalás beállítás típusa | Állítható 9 beállítás |
| Isd rövididejű megszólalási beállítási tartomány | 1.5...10 x lr |
| Rövid idejű késleltetés beállítási típus | Rögzített |
| Pillanatnyi küszöbérték beállítási típus li | Rögzített |

| | |
|---|------------------------|
| Pillanatnyi megszólalási érték beállítási tartomány | 11 x In |
| Érintkező helyzetjelző | Igen |
| Rögzítés | Síntartó kengyel |
| Szerelési mód | Rögzített, 2 TL között |
| Felső csatlakozás | Mellső |
| Alsó csatlakozás | Mellső |
| Csatlakozások - bekötési pontok | Csavaros csatlakozók |
| Csatlakozási távolság | 45 mm |
| Kompatibilitási kód | CVS400 |
| Szélesség | 140 mm |
| Mélység | 110 mm |
| Magasság | 255 mm |
| Nettó súly | 4,7 kg |

Környezet

| | |
|---|---------------------------------|
| Szabványok | EN 60947-3 IEC 60947-2 |
| 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 | 15,5 cm |
| 1. csomag szélessége | 15,2 cm |
| 1. csomag hossza | 28,8 cm |
| 1. csomag súlya | 5,16 kg |
| 2. csomag- csomagolási egység típusa | CAR |
| Egységek száma 2. csomagban | 3 |
| 2. csomag magassága | 23,9 cm |
| 2. csomag szélessége | 37,402 cm |
| 2. csomag hossza | 49,612 cm |
| 2. csomag súlya | 16,963 kg |
| 3. csomag- csomagolási egység típusa | PAL |
| Egységek száma 3. csomagban | 48 |
| 3. csomag magassága | 90,0 cm |
| 3. csomag szélessége | 80,0 cm |
| 3. csomag hossza | 120,0 cm |
| 3. csomag súlya | 282840,0 g |

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. |
| Halogéntartalomra vonatkozó adatok | Halogénmentes műanyag alkatrészeket tartalmazó termék |
