



Fő jellemzők

| | |
|--|---|
| Termékcsalád | EasyPact |
| Termékválaszték | Easypact CVS100...250 |
| Termék neve | EasyPact CVS |
| Készülék rövid neve | CVS100F |
| Termék vagy alkatrész típusa | Áramkör-megszakító |
| Készülék alkalmazás | Motor |
| Pólusok megnevezése | 3P |
| Védett pólusok leírása | 3d |
| Earth leakage protection (Vigi add on) | Nincs |
| Névleges áramerősség | 6,3 A -40 °C |
| Hálózat típusa | AC |
| Felhasználási kategória | AC |
| [Icu] Breaking capacity | 36 KA Icu -440 V AC 50/60 Hz megfelel IEC 60947-2 36 KA Icu -380/440 V AC 50/60 Hz megfelel IEC 60947-2 70 KA Icu -220/240 V AC 50/60 Hz megfelel IEC 60947-2 |
| Kioldóegység megnevezése | MA |
| Kioldóegység technológia | Mágneses |
| Kioldó egység névleges értékek | 6,3 A -40 °C |
| Védelem típusa | Rövidzár |

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 | 18 KA -440 V AC 50/60 Hz megfelel IEC 60947-2 36 KA -380/440 V AC 50/60 Hz megfelel IEC 60947-2 70 KA -220/240 V AC 50/60 Hz megfelel IEC 60947-2 |
| Mechanikai tartósság | 30000 ciklus |
| Elektromos élettartam | 12000 ciklus 415 V izzólámpa megfelel IEC 60947-2 |
| Vezérlő típusa | Kapcsoló |
| Rövid idejű megszóalás beállítás típusa | Állítható |
| Isd rövididejű megszóalási beállítási tartomány | 6...14 x In |
| Pillanatnyi küszöbérték beállítási típus li | Állítható |
| Pillanatnyi megszóalási érték beállítási tartomány | 6...14 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 | 35 mm |

| | |
|---------------------|--------|
| Kompatibilitási kód | CVS100 |
| Szélesség | 105 mm |
| Mélység | 86 mm |
| Magasság | 161 mm |
| Nettó súly | 1,5 kg |





Környezet

| | |
|---|---------------------------------|
| Szabványok | IEC 60947-2 EN 60947-3 |
| Terméktanúsítványok | IEC-Ex INE 16.0047X[RETURN]GOST |
| Áraműtés 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 | 14 cm |
| 1. csomag szélessége | 11,5 cm |
| 1. csomag hossza | 19 cm |
| 1. csomag súlya | 2,03 kg |
| 2. csomag- csomagolási egység típusa | S03 |
| Egységek száma 2. csomagban | 8 |
| 2. csomag magassága | 30 cm |
| 2. csomag szélessége | 30 cm |
| 2. csomag hossza | 40 cm |
| 2. csomag súlya | 16,24 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 |
| Körkörösségi profil | Nincs szükség specifikus újrahasznosítási műveletekre |
| WEEE | A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni. |