



### Fő jellemzők

Termékcsalád	EasyPact
Termékválaszték	Easypact CVS400...630
Termék neve	EasyPact CVS
Készülék rövid neve	Vigi CVS400NA
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	320 A -40 °C
Hálózat típusa	AC
Felhasználási kategória	AC
[Icu] Breaking capacity	70 KA Icu -220/240 V AC 50/60 Hz megfelel IEC 60947-2 50 KA Icu -380/440 V AC 50/60 Hz megfelel IEC 60947-2 42 kA Icu -440 V AC 50/60 Hz megfelel IEC 60947-2
Kioldóegység megnevezése	TM-D
Kioldóegység technológia	Termikus-mágneses
Kioldó egység névleges értékek	320 A -40 °C
Védelem típusa	Túlterhelés, rövidzárlat és fordított polaritás védelem Rövidzár

### Kiegészítő jellemzők

[Uimp] névleges lökő-feszültség állóság	8 kV conforming to EN/IEC 60947-3
Hálózati frekvencia	50/60 Hz
Megszakítónévleges értékek kód	N
Ics névleges üzemi zárlati megszakítóképesség	70 KA -220/240 V AC 50/60 Hz megfelel IEC 60947-2 50 KA -380/440 V AC 50/60 Hz megfelel IEC 60947-2 32 kA -440 V AC 50/60 Hz megfelel IEC 60947-2
Nulla helyzete	Bal
Mechanikai tartósság	15000 ciklus
Elektromos élettartam	6000 ciklus 415 V izzólámpa megfelel IEC 60947-2
Vezérlő típusa	Kapcsoló
Termikus védelem beállítási tartomány	224...320 A
Semleges védelmi beállítás	Nincs védelem (3d)
Hosszú idejű megszólalási 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 megszólalási 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	CVS400
Szélesség	185 mm
Mélység	110 mm
Magasság	355 mm
Nettó súly	6,3 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	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	 <a href="#">REACH Nyilatkozat</a>
EU RoHS irányelv	Megfelel a mentességeknek
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	 <a href="#">Kínai RoHS Nyilatkozat</a>
RoHS korlátozás alóli kivétel	 <a href="#">Igen</a>
Környezetvédelmi közzététel	 <a href="#">A Termék Környezeti Profilja</a>
Körköröségi profil	 <a href="#">Élettartam Végére Vonatkozó Információ</a>

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