



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	100 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	100 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	14,300 cm
1. csomag szélessége	11,000 cm
1. csomag hossza	19,500 cm
1. csomag súlya	1,754 kg
2. csomag- csomagolási egység típusa	S04
Egységek száma 2. csomagban	12
2. csomag magassága	30,000 cm
2. csomag szélessége	40,000 cm
2. csomag hossza	60,000 cm
2. csomag súlya	21,760 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.