



Fő jellemzők

Termékcsalád	EasyPact
Termékválaszték	Easypact CVS100...250
Termék neve	EasyPact CVS
Készülék rövid neve	CVS100BS
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	50 A -40 °C
Hálózat típusa	AC
Alkalmasság leválasztásra	Igen
Felhasználási kategória	AC
[Icu] Breaking capacity	25 KA Icu -440 V AC 50/60 Hz megfelel IEC 60947-2 25 KA Icu -415 V AC 50/60 Hz megfelel IEC 60947-2 50 KA Icu -200/240 V AC 50/60 Hz megfelel IEC 60947-2 25 KA Icu -380/415 V AC 50/60 Hz megfelel IEC 60947-2
Kioldóegység megnevezése	TM-D
Kioldóegység technológia	Termikus-mágneses
Kioldó egység névleges értékek	50 A -40 °C
Védelem típusa	Túlterhelés elleni védelem (tartós) Pillanatnyi rövidzár védelem

Kiegészítő jellemzők

[Uimp] névleges lökő-feszültség állóság	8 kV conforming to EN/IEC 60947-3
Hálózati frekvencia	50/60 Hz
Megszakítónévleges értékek kód	BS
Ics névleges üzemi zárlati megszakítóképesség	25 KA -200/240 V AC 50/60 Hz megfelel IEC 60947-2 17 KA -380/415 V AC 50/60 Hz megfelel IEC 60947-2
Mechanikai tartósság	13000 ciklus
Elektromos élettartam	4000 ciklus 415 V izzólámpa megfelel IEC 60947-2
Vezérlő típusa	Kapcsoló
Termikus védelem beállítási tartomány	35...50 A
Hosszú idejű megszólalási beállítástípus lr	Állítható
Hosszú idejű küszöbérték beállítási tartománya	0,7...1 x In
Hosszú idejű késleltetés beállítás típusa	Rögzített
Pillanatnyi küszöbérték beállítási típus li	Rögzített
Pillanatnyi megszólalási érték beállítási tartomány	500 A
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	75 mm
Mélység	60 mm
Magasság	130 mm
Nettó súly	0,78 kg






## Környezet

Szabványok	IEC 60947-2
Terméktanúsítványok	CCC[RETURN]GOST[RETURN]cCSAus
Áraműtés védelmi osztály	II osztály
Szennyezettségi fok	3 megfelel IEC 60664-1
IP védettségi 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	9,5 cm
1. csomag szélessége	8 cm
1.csomag hossza	14 cm
1. csomag súlya	803 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S02
Egységek száma 2. csomagban	12
2.csomag magassága	15 cm
2. csomag szélessége	30 cm
2. csomag hossza	40 cm
2. csomag súlya	9,94 kg
3. csomag- csomagolási egység típusa	P12
Egységek száma 3. csomagban	384
3.csomag magassága	75 cm
3. csomag szélessége	80 cm
3. csomag hossza	120 cm
3. csomag súlya	328 kg

## Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	
EU RoHS irányelv	Megfelel a mentességeknek
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	
RoHS korlátozás alóli kivétel	
Környezetvédelmi közzététel	
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.