



### Fő jellemzők

Termékválaszték	EasyPact
Termék vagy alkatrész típusa	Áramkör-megszakító
Készülék rövid neve	Easypact EZCV250N
Megszakító neve	Easypact EZCV250N
Készülék alkalmazás	Elosztás
Pólusok megnevezése	3P
Védett pólusok leírása	3t
Hálózat típusa	AC
Hálózati frekvencia	50/60 Hz
Névleges áramerősség	250 A -40 °C
Ui névleges szigetelési feszültség	440 V AC 50/60 Hz megfelel IEC 60947-2
[Uimp] névleges lökő-feszültség állóság	6 kV megfelel IEC 60947-2
Ue névleges üzemi feszültség	440 V AC 50/60 Hz megfelel IEC 60947-2
Megszakítónévleges értékek kód	N
Megszakítási kapacitás	20 KA Icu -440 V AC 50/60 Hz megfelel IEC 60947-2 85 KA Icu -220...240 V AC 50/60 Hz megfelel IEC 60947-2 25 kA Icu -380...415 V AC 50/60 Hz megfelel IEC 60947-2
Ics névleges üzemi zárlati megszakítóképesség	10 KA -440 V AC 50/60 Hz megfelel IEC 60947-2 42,5 KA -220...240 V AC 50/60 Hz megfelel IEC 60947-2 12,5 kA -380...415 V AC 50/60 Hz megfelel IEC 60947-2
Alkalmasság leválasztásra	Igen megfelel IEC 60947-2
Felhasználási kategória	AC
Kioldógység megnevezése	TM-D
Kioldógység technológia	Termikus-mágneses
Kioldó egység névleges értékek	250 A -40 °C
Védelem típusa	Rövidzárlat elleni védelem Szivárgóáram védelem Túlterhelés elleni védelem (hővédelem)
Szennyezettségi fok	3 megfelel IEC 60947-1

### Kiegészítő jellemzők

Vezérlő típusa	Kapcsoló
Szerelési mód	Rögzített, 2 TL között
Rögzítés	Síntartó kengyel
Felső csatlakozás	Mellső
Alsó csatlakozás	Mellső
Mechanikai tartósság	10000 ciklus
Elektromos élettartam	AC: 5000 ciklus 415 V AC 50/60 Hz megfelel IEC 60947-2
Csatlakozási távolság	35 mm

Helyi jelzés	Pozitív kontaktus jelzés
Nulla védelem beállítása	Védelem nélkül
Szivárgóáram-védelem	Van
Magasság	165 mm
Szélesség	105 mm
Mélység	68 mm

## Környezet

Szabványok	JIS C8201-4-1 EN/IEC 60947-1 és EN/IEC 60664-1 EN/IEC 60947-3 GB/T 14048.2
IP védettség fok	IP20 conforming to MSZ EN 60529
IK védettség fok	IK07 conforming to EN 50102
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-25...70 °C
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-35...85 °C

## Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	11,4 cm
1. csomag szélessége	11,3 cm
1.csomag hossza	18 cm
1. csomag súlya	1,9 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	15,687 kg
3. csomag- csomagolási egység típusa	PAL
Egységek száma 3. csomagban	128
3.csomag magassága	72 cm
3. csomag szélessége	125 cm
3. csomag hossza	128 cm
3. csomag súlya	243,2 kg

## Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	<a href="#">REACH Nyilatkozat</a>
REACH: a különös aggodalomra okot adó anyagoktól (SVHC) mentes	Igen
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>
Körkörösségi profil	Nincs szükség specifikus újrahasznosítási műveletekre <a href="#">Körkörösségi profil</a>
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.

## Garancia

Garancia	18 months
----------	-----------