



### Fő jellemzők

Termékcsalád	Acti 9
Termék neve	Acti 9 C60NA-DC
Termék vagy alkatrész típusa	Kismegszakító
Készülék rövid neve	C60H RCBO
Készülék alkalmazás	Elosztás
Pólusok megnevezése	1P
Védett pólusok száma	1
Névleges áramerősség	6 A -25 °C
Hálózat típusa	DC
Kioldóegység technológia	Termikus-mágneses
Görbe	C
Megszakítási kapacitás	10 KA Icu -230...240 V DC megfelel EN 60947-3 10 KA Icu -230...240 V DC megfelel IEC 60947-2 6 KA Icu -250 V DC megfelel EN 60947-3 6 KA Icu -250 V DC megfelel IEC 60947-2 20 KA Icu -1150 V DC megfelel EN 60947-3 20 KA Icu -1150 V DC megfelel IEC 60947-2
Felhasználási kategória	AC megfelel EN 60947-3 AC megfelel IEC 60947-2
Alkalmasság leválasztásra	Igen megfelel IEC 60947-2 Igen megfelel EN 60947-3

### Kiegészítő jellemzők

Hálózati frekvencia	50/60 Hz
Ue névleges üzemi feszültség	250 V DC
Ics névleges üzemi zárlati megszakítóképesség	15 KA 75 % megfelel EN 60947-3 - 1150 V DC 15 KA 75 % megfelel IEC 60947-2 - 1150 V DC 4,5 KA 75 % megfelel EN 60947-3 - 250 V DC 4,5 KA 75 % megfelel IEC 60947-2 - 250 V DC 7,5 KA 75 % megfelel EN 60947-3 - 230...240 V DC 7,5 KA 75 % megfelel IEC 60947-2 - 230...240 V DC
[Ui] névleges szigetelési feszültség	500 V DC megfelel IEC 60947-2 500 V DC megfelel EN 60947-3
[Uimp] névleges lökő-feszültség állóság	6 kV megfelel EN 60947-3 6 kV megfelel IEC 60947-2
Érintkező helyzetjelző	Igen
Vezérlő típusa	Kapcsoló
Helyi jelzés	ON/OFF jelzés
Szerelési mód	Rögzített, 2 TL között
Rögzítés	35 mm szimmetrikus DIN sín
Fésűs gyűjtő sín és elosztóblokk kompatibilitás	Felső vagy alsó: szabvány
9 mm-es osztások	2
Nettó súly	0,128 kg
Szín	Fehér
Mechanikai tartósság	20000 ciklus
Elektromos élettartam	3000 ciklus L/R = 2 ms
Lakatoslási lehetőség	Zárható
Reteselési opciók leírása	O helyzetben

Meghúzási nyomaték	Betápláló áramkör: 2,5 N.m felső vagy alsó
Szivárgóáram-védelem	Nincs

## Környezet

Szabványok	EN 60947-3 IEC 60947-2
Szennyezettségi fok	3 megfelel EN 60947-3 3 megfelel IEC 60947-2
Túlfeszültség kategória	IV
Tropikalizáció	2 megfelel IEC 60068-2-1
Működési magasság	2000 m
A környezeti levegő hőmérséklete működés közben	-25...70 °C
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...85 °C

## Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	7,2 cm
1. csomag szélessége	1,8 cm
1.csomag hossza	8,5 cm
1. csomag súlya	112,0 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	BB1
Egységek száma 2. csomagban	12
2.csomag magassága	2,9 cm
2. csomag szélessége	30,0 cm
2. csomag hossza	20,0 cm
2. csomag súlya	1,38 kg
3. csomag- csomagolási egység típusa	S03
Egységek száma 3. csomagban	144
3.csomag magassága	30,0 cm
3. csomag szélessége	30,0 cm
3. csomag hossza	40,0 cm
3. csomag súlya	17,11 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	Megfelelő <a href="#">EU RoHS Nyilatkozat</a>
Mérgező nehézfémmentes	Igen
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 újrahaznosítási műveletekre

## Garancia

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