



Fő jellemzők

Termékcsalád	Resi9
Termék neve	Resi9 RCCB
Termék vagy alkatrész típusa	Áramvédős kismegszakító (RCCB)
Pólusok megnevezése	4P
Nulla helyzete	Bal
Névleges áramerősség	25 A
Hálózat típusa	AC
Földszivárgás érzékenység	30 mA megfelel EN/IEC 61008-2-1
Földzárlatvédelmi időképletetés	Pillanatnyi
Földzárlatvédelmi osztály	A típusú
Névleges szakító- és teherbíró képesség	Im 500 A megfelel EN/IEC 61008-2-1
Névleges feltételes rövidzárlati áram	6 kA
Minőségi címkék	CEBEC

Kiegészítő jellemzők

Hálózati frekvencia	50/60 Hz
Ue névleges üzemi feszültség	400 V AC 50/60 Hz
[Ui] névleges szigetelési feszültség	440 V
[Uimp] névleges lökő-feszültség állóság	4 kV
Impulzus áram	250 A
Vezérlő típusa	Kapcsoló
Helyi jelzés	ON/OFF jelzés
Szerelési mód	Klipsteszes
Rögzítés	DIN sín
Fésűs gyűjtősín és elosztóblokk kompatibilitás	Feneklap: kettős csatlakozás
9 mm-es osztások	8
Magasság	81 mm
Szélesség	72 mm
Mélység	78,5 mm
Nettó súly	0,35 kg
Burkolat anyaga	Újrahasznosított műanyag
Szín	Fehér
Mechanikai tartósság	20000 ciklus
Elektromos élettartam	AC-1: 10000 ciklus
Csatlakozás típusa	Alagút típusú terminálok (felső vagy alsó) - 1...25 mm ² - sodrott, érvégűvellyel Alagút típusú terminálok (felső vagy alsó) - 1...25 mm ² - rugalmas Alagút típusú terminálok (felső vagy alsó) - 1...35 mm ² - merev
Meghúzási nyomaték	2 N.m felső vagy alsó




Környezet

Szabványok	EN/IEC 61008-2-1
IP védettség szint	IP20 conforming to MSZ EN 60529 IP40 (moduláris szekrény) conforming to MSZ EN 60529
Szennyezettségi fok	2
A környezeti levegő hőmérséklete működés közben	-25...40 °C
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...60 °C

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	7,500 cm
1. csomag szélessége	8,500 cm
1. csomag hossza	9,000 cm
1. csomag súlya	349,000 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S03
Egységek száma 2. csomagban	27
2. csomag magassága	30,000 cm
2. csomag szélessége	30,000 cm
2. csomag hossza	40,000 cm
2. csomag súlya	9,525 kg

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	 REACH Nyilatkozat
REACH: a különös aggodalomra okot adó anyagoktól (SVHC) mentes	Igen
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.