

Fő jellemzők

Termékcsalád	Resi9
Termék neve	Resi9 MCB
Termék vagy alkatrész típusa	Kismegszakító
Készülék alkalmazás	Elosztás
Pólusok megnevezése	2P
Védett pólusok száma	2
Névleges áramerősség	16 A -30 °C
Hálózat típusa	AC
Kioldóegység technológia	Termikus-mágneses
Görbe	C
Megszakítási kapacitás	4500 A Icn -230 V AC 50/60 Hz megfelel EN/IEC 60898-1
Szabványok	EN/IEC 60898-1
Terméktanúsítványok	EAC[RETURN]VDE

Kiegészítő jellemzők

Hálózati frekvencia	50/60 Hz
Ue névleges üzemi feszültség	230 V AC 50/60 Hz
Mágneses kioldási határérték	5...10 x In
Korlátozási osztály	3 megfelel EN/IEC 60898-1
[Ui] névleges szigetelési feszültség	440 V AC 50/60 Hz
[Uimp] névleges lökő-feszültség állóság	4 kV
Vezérlő típusa	Kapcsoló
Helyi jelzés	ON/OFF jelzés
Szerelési mód	Klipszes
Rögzítés	DIN sín
Fésűs gyűjtősin és elosztóblokk kompatibilitás	Feneklap: kettős csatlakozás
9 mm-es osztások	4
Magasság	85 mm
Szélesség	36 mm
Mélység	75 mm
Szín	Fehér
Mechanikai tartósság	10000 ciklus
Elektromos élettartam	4000 ciklus AC 50/60 Hz megfelel EN/IEC 60898-1
Reteszelési opciók leírása	Lakat OFF helyzetben
Csatlakozás típusa	Alagút típusú terminálok (felső vagy alsó) - <= 25 mm ² - merev Alagút típusú terminálok (felső vagy alsó) - <= 16 mm ² - sodrott, érvéghüvellyel Alagút típusú terminálok (felső vagy alsó) - <= 16 mm ² - rugalmas
Vezeték csupaszítási hossz	14 mm for felső vagy alsó connection
Meghúzási nyomaték	2 N.m felső vagy alsó
Szivárgóáram-védelem	Nincs





Környezet

IP védetség szint	IP20 conforming to MSZ EN 60529 IP40 (moduláris szekrény) conforming to MSZ EN 60529
Szennyezettségi fok	2 megfelel EN/IEC 60898-1
Túlfeszültség kategória	III
A környezeti levegő hőmérséklete működés közben	-25...60 °C
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...80 °C

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	3,500 cm
1. csomag szélessége	7,500 cm
1. csomag hossza	8,500 cm
1. csomag súlya	214,600 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	BB1
Egységek száma 2. csomagban	6
2. csomag magassága	8,000 cm
2. csomag szélessége	10,000 cm
2. csomag hossza	22,000 cm
2. csomag súlya	1,323 kg
3. csomag- csomagolási egység típusa	S03
Egységek száma 3. csomagban	72
3. csomag magassága	30,000 cm
3. csomag szélessége	30,000 cm
3. csomag hossza	40,000 cm
3. csomag súlya	16,282 kg

Kínálat fenntarthatósága

Műanyag nélküli csomagolás	Nem
Újrahasznosított kartonból készült csomagolás	Igen
SCIP szám	26ff71d1-98cf-4280-8725-455b9a6b2fb9
REACH megfelelés	 REACH Nyilatkozat
EU RoHS megfelelés	Megfelel a mentességeknek
Higanymentes	Igen
RoHS mentességre vonatkozó információk	 Igen
China RoHS rendelet	 Kínai RoHS Nyilatkozat
Környezetvédelmi tájékoztató	 A Termék Környezeti Profilja
Körkörösségi profil	Nincs szükség specifikus újrahasznosítási műveletekre
WEEE	A terméket az Európai Unió piacain a speciális hulladékgyűjtést követően kell ártalmatlanítani, és soha nem kerülhet a szemetesbe.
Visszaváltás	No
Szénlábnyom (kg CO2 eq.)	36
Az újrahasznosított műanyagtartalom minimális százalékos aránya	56