

# Termékadatlap

Műszaki adatok



## RESI9 kismegszakító, 1P, C, 6A

R9F14106

### Fő jellemzők

Termékcsalád	Resi9
Termék neve	Resi9 MCB
Termék vagy komponens típusa	Kisautomata kapcsoló
Készülékalkalmazás	Elosztás
Pólusok megnevezése	1P
Védett pólusok száma	1
Névleges áramerősség	6 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 60947
Szabványok	EN/IEC 60947
Terméktanúsítvány	EAC VDE, C csoport

### 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 60947
Ui névleges szigetelési feszültség	440 V AC 50/60 Hz
Uimp névleges lökő-feszültség állóság	4 kV
Vezérlés típusa	Rúd
Helyi jelzés	ON/OFF jelzés és lámpa
Szerelési mód	Csíptetve
Szerelőtartó	DIN sín
Fésűs gyűjtősín elosztóblokk kompatibilitás	Feneklap: kettős csatlakozás

\* Vámtételek 2016. január

9 mm furattávolság	2
Magasság	85 mm
Szélesség	18 mm
Mélység	75 mm
Szín	Fehér
Mechanikus tartósság	10000 ciklus
Elektromos élettartam	4000 ciklus AC 50/60 Hz megfelel EN/IEC 60947
Reteselési opciók leírása	Lakat KI helyzetben
Csatlakozás típusa	Alagút típusú terminálok (felső panel) - $\leq 25 \text{ mm}^2$ - merev Alagút típusú terminálok (felső panel) - $\leq 16 \text{ mm}^2$ - merev Alagút típusú terminálok (felső panel) - $\leq 16 \text{ mm}^2$ - Rugalmas sodrott
Vezeték csupaszítási hossz	14 mm esetén felső panel csatlakozás
Meghúzási nyomaték	2 N.m felső panel
Szivárgóáram-védelem	Nincs

## Környezet

IP védettségi szint	IP20 megfelel IEC 60529 IP405 (moduláris szekrény) megfelel IEC 60529
Szennyezettségi fok	3 megfelel EN/IEC 60947
Túlfeszültség kategória	IV
A környezeti levegő hőmérséklete működés közben	-25...60 °C
Környezeti levegő hőmérséklet tárolásra	-40...80 °C

## Csomagolási egység

Csomagolási egység típusa 1.	PCE
Egységek száma az 1. csomagban	1
1. csomag súlya	106,21 g
1. csomag magassága	2 cm
1. csomag szélessége	7,5 cm
1. csomag hosszúsága	8,5 cm
Csomagolási egység típusa 2.	P12
Egységek száma az 2. csomagban	1152
2. csomag súlya	141,624 kg
2. csomag magassága	45 cm
2. csomag szélessége	80 cm
2. csomag hosszúsága	120 cm
Csomagolási egység típusa 3.	BB1
Egységek száma az 3. csomagban	12
3. csomag súlya	1,315 kg
3. csomag magassága	8 cm
3. csomag szélessége	8,5 cm
3. csomag hosszúsága	22 cm

## 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>
Higanymentes	Igen
RoHS korlátozás alóli kivétel	Igen
Kínai RoHS rendelet	<a href="#">Kínai RoHS nyilatkozat</a> A Kínai RoHS rendelet hatályán kívül eső termék. Az anyagok feltüntetése tájékoztató jellegű.
Környezetvédelmi közzététel	<a href="#">A termék környezeti profilja</a>
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.
Halogéntartalomra vonatkozó adatok	Halogénmentes termék