



Fő jellemzők

Termékcsalád	Resi9
Termék neve	Resi9 RCCB
Termék vagy komponens típusa	Áram-védőkapcsolós kismegszakító (RCCB)
Pólusok megnevezése	4P
Nulla helyzete	Bal
Névleges áramerősség	25 A
Hálózat típusa	AC
Földzárlet érzékenysége	30 mA megfelel EN/IEC 61008-2-1
Földszivárgás védelmi idő késleltetés	Pillanatnyi
Szivárgóáram védelmi osztály	A típusú
Névleges törés és gyártási kapacitás	Im 500 A megfelel EN/IEC 61008-2-1
Névleges feltételes rövidzárlati áram	6 KA
Minőségjelző címkek	CEBEC

Kiegészítő jellemzők

Hálózati frekvencia	50/60 Hz
U _e névleges üzemi feszültség	400 V AC 50/60 Hz
U _i névleges szigetelési feszültség	440 V
U _{imp} névleges lökő-feszültség állóság	4 KV
Impulzus áram	250 A
Vezérlés típusa	Rúd
Helyi jelzés	BE/KI jelzés
Szerelési mód	Rácsíptethető
Szerelőtartó	DIN sín
Fésűs gyűjtősín elosztóblok kompatibilitás	Feneklap: kettős csatlakozás
9 mm furattávolság	8
Magasság	81 Mm
Szélesség	72 Mm
Mélység	78,5 Mm
Súly	0,35 Kg
Szín	Fehér
Mechanikus tartósság	20000 Ciklus
Elektromos élettartam	AC-1: 10000 cycles

Csatlakozás típusa	Tunnel type terminals (top or bottom) - 1...25 mm ² - flexible with ferrule Tunnel type terminals (top or bottom) - 1...25 mm ² - flexible Tunnel type terminals (top or bottom) - 1...35 mm ² - rigid
Meghúzási nyomaték	2 N.M top or bottom

Környezet

Szabványok	EN/IEC 61008-2-1
IP védettségi szint	IP20 megfelel IEC 60529 IP40 (moduláris szekrény) megfelel IEC 60529
Szennyezettségi fok	2
A környezeti levegő hőmérséklete működés közben	-25...40 °C
Környezeti levegő hőmérséklet tárolásra	-40...60 °C

Packing Units

Csomagolási egység típusa 1.	PCE
Egységek száma az 1. csomagban	1
1. csomag súlya	349,25 G
1. csomag magassága	7,5 Cm
1. csomag szélessége	8,5 Cm
1. csomag hosszúsága	9 Cm
Csomagolási egység típusa 2.	S03
Egységek száma az 2. csomagban	27
2. csomag súlya	9,787 Kg
2. csomag magassága	30 Cm
2. csomag szélessége	30 Cm
2. csomag hosszúsága	40 Cm

Offer Sustainability

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	REACH Nyilatkozat
EU RoHS irányelv	Megfelelő EU RoHS Nyilatkozat
Higanymentes	Igen
RoHS korlátozás alóli kivétel	Igen
Kínai RoHS rendelet	Kínai RoHS Nyilatkozat
Környezetvédelmi közzététel	A Termék Környezeti Profilja
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell kezelni.

Product Life Status : **Forgalmazott**