



## Fő jellemzők

Termékcsalád	Resi9
Termék neve	Resi9 MCB
Termék vagy alkatrész típusa	Kismegszakító
Készülék alkalmazás	Elosztás
Pólusok megnevezése	3P
Védett pólusok száma	3
Névleges áramerősség	2 A -30 °C
Hálózat típusa	AC
Kioldóegység technológia	Termikus-mágneses
Görbe	C
Megszakítási kapacitás	4500 A Icn -400 V AC 50/60 Hz megfelel EN/IEC 60898-1
Szabványok	EN/IEC 60898-1
Terméktanúsítványok	VDE

## Kiegészítő jellemzők

Hálózati frekvencia	50/60 Hz
Ue névleges üzemi feszültség	400 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 gyűjtő sín és elosztóblokk kompatibilitás	Feneklap: kettős csatlakozás
9 mm-es osztások	6
Magasság	85 mm
Szélesség	54 mm
Mélység	75 mm
Szín	Fehér
Mechanikai tartósság	10000 ciklus
Elektromos élettartam	4000 ciklus AC 50/60 Hz megfelel EN/IEC 60898-1
Reteselési opciók leírása	Lakat OFF helyzetben
Csatlakozás típusa	Alagút típusú terminálok (felső vagy alsó) - <= 25 mm <sup>2</sup> - merev Alagút típusú terminálok (felső vagy alsó) - <= 16 mm <sup>2</sup> - sodrott, érvéghüvellyel Alagút típusú terminálok (felső vagy alsó) - <= 16 mm <sup>2</sup> - rugalmas
Vezeték csupaszítási hossz	14 mm for felső vagy alsó connection
Meghúzási nyomaték	2 N.m felső vagy alsó
Szivárgóáram-védelem	Nincs




## Környezet

IP védettség 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	7,5 cm
1. csomag szélessége	5,4 cm
1. csomag hossza	8,5 cm
1. csomag súlya	0,324 kg

## Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
EU RoHS irányelv	Megfelel a mentességeknek
Higanymentes	Igen
Sustainable packaging	Yes
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 újrahasznosítási műveletekre
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
Minimum percentage of recycled plastic content	56