

# Produktdatablad

Specifikationer



Dvärgbrytare, Resi9 XB, 1 P, 20 A, C-kurva, brytförmåga 6 kA vid 240 V AC enligt EN60898, tillverkas av återvunnen plast

E-nummer:

2112654

R9F24120

EAN-kod: 3606481301208

## Produktdata

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Produktfamilj                  | Resi9  |
| Produktnamn                    | Resi9 MCB  |
| Typ Av Produkt Eller Komponent | Dvärgbrytare   |
| Enhetsapplikation              | Distribution   |
| Antal Poler                    | 1P   |
| Antal Skyddade Poler           | 1  |
| [In] Märkström                 | 20 A vid 30 °C överensstämmer med EN/IEC 60898-1                   |
| Typ Av Nät                     | AC   |
| Utlösarteknik                  | Termisk-magnetisk  |
| Kurvkod                        | C  |
| Brytförmåga                    | 6000 A Icn överensstämmer med EN/IEC 60898-1 vid 230 V AC 50/60 Hz |
| Standarder                     | EN/IEC 60898-1   |

## Teknisk data

|  |                                     |
|--|-------------------------------------|
| Nätverksfrekvens                           | 50/60 Hz                            |
| Ue Märkspänning                            | 230 V AC 50/60 Hz                   |
| Magnetisk Utlösningnivå                    | 5...10 x In AC                      |
| Begränsningsklass                          | 3 överensstämmer med EN/IEC 60898-1 |
| [Ui] Isolationsspänning                    | 440 V AC 50/60 Hz                   |
| [Uimp] Nominellt Motstånd Mot Pulsspänning | 4 kV                                |
| Manövertyp                                 | Vippa                               |
| Lokal Indikering                           | TILL/FRÅN indikering                |
| Montagesätt                                | Clip-on                             |
| Montagefästen                              | DIN-skena                           |
| Kombinerad Skenfördelning Kompatibilitet   | Botten: Biconnect                   |
| 9Mm Modul                                  | 2                                   |
| Höjd                                       | 85 mm                               |
| Bredd                                      | 18 mm                               |
| Djup                                       | 75 mm                               |
| Material Kåpa                              | Återvunnen plast                    |

Priset är angivet som indikativt listpris (exkl. moms) och kan komma att korrigeras med rabatt - kontrollera med din grossist eller återförsäljare för faktiskt pris.

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| <b>Färg</b>                       | Vit (RAL 9003)  |
| <b>Mekanisk Livslängd</b>         | 10000 cycles  |
| <b>Elektrisk Livslängd</b>        | 4000 cycles överensstämmer med EN/IEC 60898-1 230 V AC 50/60 Hz   |
| <b>Beskrivning Låsmöjligheter</b> | Hänglås i FRÅN-läge   |
| <b>Anslutningar - Plintar</b>     | Tunnelplintar (topp eller botten) - <= 25 mm <sup>2</sup> - solid<br>Tunnelplintar (topp eller botten) - <= 16 mm <sup>2</sup> - flexibel med hylsa<br>Tunnelplintar (topp eller botten) - <= 16 mm <sup>2</sup> - flexibel |
| <b>Kabelns Skalllängd</b>         | 14 mm för topp eller botten connection  |
| <b>Åtdragningsmoment</b>          | 2 N.m topp eller botten   |
| <b>Jordfelskydd</b>               | Utan  |

## Miljö

|   |   |
|---|---|
| <b>Ip-Kapslingsklass</b>                    | IP20 conforming to IEC 60529<br>IP40 (normkapsling) conforming to IEC 60529 |
| <b>Föroreningsgrad</b>                      | 2 överensstämmer med EN/IEC 60898-1   |
| <b>Överspänningskategori</b>                | III   |
| <b>Omgivningstemperatur Vid Drift</b>       | -25...60 °C   |
| <b>Omgivande Lufttemperatur För Lagring</b> | -40...60 °C   |

## Förpackningsinformation

|                              |           |
|------------------------------|-----------|
| <b>Förpackningstyp 1</b>     | PCE       |
| <b>Antal I Förpackning 1</b> | 1         |
| <b>Förpackning 1 Höjd</b>    | 1,700 cm  |
| <b>Förpackning 1 Bredd</b>   | 7,400 cm  |
| <b>Förpackning 1 Djup</b>    | 8,300 cm  |
| <b>Förpackning 1 Vikt</b>    | 110,000 g |

## Hållbarhet

**Green Premium™**-märkningen är Schneider Electric's åtagande att leverera produkter med förstklassig miljöprestanda. Green Premium utlovar efterlevnad av de senaste bestämmelserna, insyn i miljöpåverkan samt cirkulära och koldioxidsnåla produkter.

**Handbok för bedömning av produkthållbarhet** är ett white paper som klargör globala miljömärkningsstandarder och hur man tolkar miljödeklarationer.

[Läs mer om Green Premium >](#)

[Riktlinjer för utvärdering av en produkts hållbarhet >](#)



Material med lägre påverkan Hållbar förpackning Transparens RoHS/REACH

## Resursprestanda

✓ Minimum Percentage Of Recycled Plastic Content 56

✓ Sustainable Packaging

## Välbefinnandeprestanda

✓ Kvicksilverfri

✓ Rohs-Undantagsinformation Ja

✓ Halogenfri Produkt

## Certifieringar och standarder

Reach-Förordning [REACH-Deklaration](#)

Eu Rohs-Direktiv Överensstämmer med undantag

Rohs-Förordning Kina [RoHS-deklaration Kina](#)  
Produkten omfattas ej av RoHS Kina. Ämnesdeklaration för information.

Miljöupplysning [Produktmiljöprofil](#)

Weee Produkten måste kasseras på europeiska unionens marknader enligt specifik källsortering och aldrig kasseras i hushållssopor.

Cirkulationsprofil Inget behov av särskilda återvinningsåtgärder