

# Produktdatablad

Specifikationer



Dvärgbrytare, Resi9 XB, 3 P, 13 A, C-kurva, brytförmåga 6 kA vid 400 V AC enligt EN60898, tillverkas av återvunnen plast

E-nummer:

2112657

R9F24313

EAN-kod: 3606481301239

## Produktdata

Produktfamilj	Resi9
Produktnamn	Resi9 MCB
Typ Av Produkt Eller Komponent	Dvärgbrytare
Enhetsapplikation	Distribution
Antal Poler	3P
Antal Skyddade Poler	3
[In] Märkström	13 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 400 V AC 50/60 Hz
Standarder	EN/IEC 60898-1

## Teknisk data

Nätverksfrekvens	50/60 Hz
Ue Märkspänning	400 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 Kompabilitet	Botten: Biconnect
9Mm Modul	6
Höjd	85 mm
Bredd	54 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 60898-1 400 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 Tunnelplintar (topp eller botten) - <= 16 mm <sup>2</sup> - flexibel med hylsa 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 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>	5,300 cm
<b>Förpackning 1 Bredd</b>	7,400 cm
<b>Förpackning 1 Djup</b>	8,400 cm
<b>Förpackning 1 Vikt</b>	316,000 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