

Produktdatablad

Specifikationer



Dvärgbrytare, Resi9 XB, 1 P, 16 A, C-kurva, brytförmåga 6 kA vid 240 V AC enligt EN60898, tillverkas av återvunnen plast

E-nummer:

2112653

R9F24116

EAN-kod: 3606481301192

Produktdata

Produktfamilj	Resi9
Produktnamn	Resi9 MCB
Typ Av Produkt Eller Komponent	Dvärgbrytare
Enhetsapplikation	Distribution
Antal Poler	1P
Antal Skyddade Poler	1
[In] Märkström	16 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 Kompabilitet	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.

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

Miljö

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

Förpackningsinformation

Förpackningstyp 1	PCE
Antal I Förpackning 1	1
Förpackning 1 Höjd	1,700 cm
Förpackning 1 Bredd	7,300 cm
Förpackning 1 Djup	8,400 cm
Förpackning 1 Vikt	108,000 g
Förpackningstyp 2	BB1
Antal I Förpackning 2	12
Förpackning 2 Höjd	8,200 cm
Förpackning 2 Bredd	22,200 cm
Förpackning 2 Djup	9,200 cm
Förpackning 2 Vikt	1,322 kg

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