

Produktdatablad

Specifikationer



Dvärgbrytare, Resi9 XB, 3 P, 32 A, C-kurva, brytförmåga 6 kA vid 400 V AC enligt EN60898

E-nummer:

2112661

R9F24332

EAN-kod: 3606481301277

Produktdata

Produktfamilj	Resi9
Produktnamn	Resi9 MCB
Typ Av Produkt Eller Komponent	Dvärgbrytare
Enhetsapplikation	Distribution
Antal Poler	3P
Antal Skyddade Poler	3
[In] Märkström	32 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 Utlösningsnivå	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	6
Höjd	85 mm
Bredd	54 mm
Djup	75 mm
Färg	Vit (RAL 9003)
Mekanisk Livslängd	10000 cycles

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

Elektrisk Livslängd	4000 cycles överensstämmer med EN/IEC 60898-1 400 V AC 50/60 Hz
Beskrivning Låsmöjligheter	Hänglås i FRÅN-läge
Anslutningar - Plintar	Tunnelplintar (topp eller botten) - <= 35 mm ² - solid Tunnelplintar (topp eller botten) - <= 25 mm ² - flexibel med hylsa Tunnelplintar (topp eller botten) - <= 25 mm ² - flexibel
Kabelns Skalllängd	14 mm for topp eller botten connection
Åtdragningsmoment	3,5 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	5,300 cm
Förpackning 1 Bredd	7,300 cm
Förpackning 1 Djup	8,300 cm
Förpackning 1 Vikt	358,000 g
Förpackningstyp 2	BB1
Antal I Förpackning 2	4
Förpackning 2 Höjd	8,300 cm
Förpackning 2 Bredd	8,900 cm
Förpackning 2 Djup	22,100 cm
Förpackning 2 Vikt	1,468 kg
Förpackningstyp 3	S03
Number Of Units In Package 3	48
Förpackning 3 Höjd	30,000 cm
Förpackning 3 Bredd	30,000 cm
Förpackning 3 Djup	40,000 cm
Förpackning 3 Vikt	18,152 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 >](#)



Hållbar förpackning Transparens RoHS/REACH

Resursprestanda

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