

Mer om A9F90304

- [Karakteristiker](#)
- [Download & Dokumenter](#)

Discover your Schneider-Electric tools



**A9F90304**  
**iC60L - automatsikring - 3P - 4A - MA-kurve**

EI-nummer: 1676348  
EAN: 3606480085864



Last ned produktdatablad for A9F90304 3D CAD Modell

**Karakteristikk**

**Teknisk informasjon**

Applikasjon	Motor
Serie	Acti 9
Produktnavn	Acti 9 iC60
Produkt eller type komponent	Miniatyr sikring
Kortnavn utstyr	IC60L
Antall poler	3P
Antall poler med vern	3
[In] merkestrøm	4 A
Type nettverk	AC
Vern teknologi	Magnetisk
Kurve kode	MA
Bryteevne	15 kA Icu på 440 V AC 50/60 Hz i samsvar med EN/IEC 60947-2 20 kA Icu på 380 - 415 V AC 50/60 Hz i samsvar med EN/IEC 60947-2 40 kA Icu på 220...240 V AC 50/60 Hz i samsvar med EN/IEC 60947-2
Uttrykksekategori	Kategori A i samsvar med EN 60947-2 Kategori A i samsvar med IEC 60947-2
Egnethet for isolasjon	Ja i samsvar med EN 60947-2 Ja i samsvar med IEC 60947-2
Standarder	IEC 60947-2 EN 60947-2

**Komplementær**

Nettverksfrekvens	50/60 Hz
Magnetic tripping limit	12 x In +/- 20 %
[Ics] service bryteevne	10 kA 50 % i samsvar med EN 60947-2 - 380 - 415 V AC 50/60 Hz 7,5 kA 50 % i samsvar med EN 60947-2 - 440 V AC 50/60 Hz 10 kA 50 % i samsvar med IEC 60947-2 - 380 - 415 V AC 50/60 Hz 7,5 kA 50 % i samsvar med IEC 60947-2 - 440 V AC 50/60 Hz 20 kA 50 % i samsvar med EN 60947-2 - 220...240 V AC 50/60 Hz 20 kA 50 % i samsvar med IEC 60947-2 - 220...240 V AC 50/60 Hz
Strømbegrensningsklasse	3 i samsvar med EN 60898-1 3 i samsvar med IEC 60898-1
[Ui] isolasjonsspenning	500 V AC 50/60 Hz i samsvar med EN 60947-2 500 V AC 50/60 Hz i samsvar med IEC 60947-2
[Uimp] Nominell impuls spenning	6 kV i samsvar med EN 60947-2 6 kV i samsvar med IEC 60947-2
Kontaktposisjonsindikering	Ja
Kontrolltype	Kipp
Lokal varsling	Trip indicator
Monteringsmetode	Fast
Montering	DIN skinne

Kam samleskinne fordelingsblokk kompatibilitet	Topp eller bunn: ja
9 mm polbredde	6
Høyde	85 mm
Bredde	54 mm
Dybde	78,5 mm
Vekt	0,375 kg
Farge	Hvit
Mekanisk levetid	20000 sykluser
Elektrisk levetid	10000 sykluser
Tilkoblingsklemmer	Enkelt terminal ( topp eller bunn) 1..25 mm <sup>2</sup> stiv Enkelt terminal ( topp eller bunn) 1...16 mm <sup>2</sup> fleksibel
Av mantlings lengde	14 mm for topp eller bunn tilkobling
Tiltrekningsmoment	2 N.m topp eller bunn
Jordfeilbeskyttelse	Separat blokk
<b>Miljø</b>	
IP-grad	IP20 i samsvar med IEC 60529 IP20 i samsvar med EN 60529
Forurensninggrad	3 i samsvar med EN 60947-2 3 i samsvar med IEC 60947-2
Overspenningskategori	IV
Tropisk beskyttelse	2 i samsvar med IEC 60068-1
Relativ fuktighet	95 % på 55 °C
Driftshøyde	0...2000 m
Omgivelsestemperatur drift	-35...70 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...85 °C
<b>Forpakkingsinformasjon</b>	
Enhetsstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	329 g
Forpakning 1 høyde	5,3 cm
Forpakning 1 bredde	7,1 cm
Forpakning 1 lengde	9,2 cm
Enhetsstype forpakning 2	BB1
Antall enheter forpakning 2	4
Forpakning 2 vekt	1,364 kg
Forpakning 2 høyde	3,03 cm
Forpakning 2 bredde	30 cm
Forpakning 2 lengde	20 cm
Enhetsstype forpakning 3	S03
Antall enheter forpakning 3	44
Forpakning 3 vekt	15,803 kg
Forpakning 3 høyde	30 cm
Forpakning 3 bredde	30 cm
Forpakning 3 lengde	40 cm
<b>Bærekraftig</b>	
Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
REACH fri for SVHC	Ja
EU RoHS-direktiv	I samsvar <a href="#">EU RoHS-erklæring</a>
Fri for giftige tungmetaller	Ja
Kvikksølvfri	Ja

<b>Informasjon om RoHS-unntak</b>	<a href="#">Ja</a>
<b>Kinas RoHS-forskrift</b>	<a href="#">Kinas RoHS-erklæring</a>
<b>Miljøinformasjon</b>	<a href="#">Produktmiljøprofil</a>
<b>WEEE</b>	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.
<b>Garantiperiode</b>	
<b>Garanti</b>	18 months