

## Mer om A9F07303

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

Discover your Schneider-  
Electric tools

**A9F07303****iC60H - Automatsikring - 3P - 3A - C-kurve**

EI-nummer: 1676075  
EAN: 3606480438608



Last ned produktdatablad for A9F07303 3D CAD Modell

**Karakteristikker****Teknisk informasjon**

Applikasjon	Distribusjon
Serie	Acti 9
Produktnavn	Acti 9 iC60
Produkt eller type komponent	Miniatyr sikring
Kortnavn utstyr	IC60H
Antall poler	3P
Antall poler med vern	3
[In] merkestrøm	3 A
Type nettverk	DC AC
Vernteknologi	Termisk-magnetisk
Kurve kode	C
Bryteevne	10000 A Icn på 400V AC 50/60 Hz i samsvar med EN/IEC 60898-1 15 kA Icu på <= 180 V DC i samsvar med EN/IEC 60947-2 70 kA Icu på 12 - 60 V AC 50/60 Hz i samsvar med EN/IEC 60947-2 70 kA Icu på 220...240 V AC 50/60 Hz i samsvar med EN/IEC 60947-2 70 kA Icu på 100...133 V AC 50/60 Hz i samsvar med EN/IEC 60947-2 70 kA Icu på 380 - 415 V AC 50/60 Hz i samsvar med EN/IEC 60947-2 70 kA Icu på 440 V AC 50/60 Hz i samsvar med EN/IEC 60947-2
Utnyttelsekategori	Kategori A i samsvar med EN 60898-1 Kategori A i samsvar med IEC 60898-1
Egnethet for isolasjon	Ja i samsvar med EN 60898-1 Ja i samsvar med EN 60947-2 Ja i samsvar med IEC 60898-1 Ja i samsvar med IEC 60947-2
Standarder	EN 60898-1 IEC 60947-2 IEC 60898-1 EN 60947-2

**Komplementær**

Nettverksfrekvens	50/60 Hz
Magnetic tripping limit	8 x In +/- 20 %

<b>[Ics] service bryteevne</b>	70 kA 100 % i samsvar med EN 60947-2 - 220...240 V AC 50/60 Hz 70 kA 100 % i samsvar med IEC 60947-2 - 220...240 V AC 50/60 Hz 70 kA 100 % i samsvar med EN 60947-2 - 380 - 415 V AC 50/60 Hz 70 kA 100 % i samsvar med IEC 60947-2 - 380 - 415 V AC 50/60 Hz 70 kA 100 % i samsvar med EN 60947-2 - 440 V AC 50/60 Hz 70 kA 100 % i samsvar med IEC 60947-2 - 440 V AC 50/60 Hz 7500 A 75 % i samsvar med EN 60898-1 - 400V AC 50/60 Hz 7500 A 75 % i samsvar med IEC 60898-1 - 400V AC 50/60 Hz 70 kA 100 % i samsvar med IEC 60947-2 - 12...133 V AC 50/60 Hz 70 kA 100 % i samsvar med EN 60947-2 - 12...133 V AC 50/60 Hz 15 kA 100 % i samsvar med IEC 60947-2 - 125...180 V DC 15 kA 100 % i samsvar med EN 60947-2 - 125...180 V DC
<b>Strømbegrensningsklasse</b>	3 i samsvar med EN 60898-1 3 i samsvar med IEC 60898-1
<b>[Ui] isolasjonsspenning</b>	500 V AC 50/60 Hz i samsvar med EN 60947-2 500 V AC 50/60 Hz i samsvar med IEC 60947-2
<b>[Uimp] Nominell impuls<span>­</span>spenning</b>	6 kV i samsvar med EN 60947-2 6 kV i samsvar med IEC 60947-2
<b>Kontakt<span>­</span>posisj<span>­</span>onsindikering</b>	Ja
<b>Kontroll<span>­</span>type</b>	Kipp
<b>Lokal varsl<span>­</span>ing</b>	Trip indicator
<b>Montering</b>	DIN sk <span>­</span> inne
<b>9 mm pol<span>­</span>bredde</b>	6
<b>H<span>­</span>øyde</b>	91 mm
<b>Bredde</b>	54 mm
<b>Dybde</b>	78,5 mm
<b>Vekt</b>	0,375 kg
<b>Farge</b>	Hvit
<b>Mekanisk levetid</b>	20000 syk <span>­</span> luser
<b>Elektrisk levetid</b>	10000 syk <span>­</span> luser
<b>Tilkob<span>­</span>lings<span>­</span>klem<span>­</span>mer</b>	Dobbel terminal ( topp eller bunn) 1...25 mm <sup>2</sup> stiv Dobbel terminal ( topp eller bunn) 1...16 mm <sup>2</sup> fleksibel
<b>Av<span>­</span>mant<span>­</span>lings<span>­</span>lengde</b>	14 mm for topp eller bunn tilkob <span>­</span> ling
<b>Tiltrek<span>­</span>nings<span>­</span>moment</b>	2 N.m topp eller bunn
<b>Jord<span>­</span>feil<span>­</span>beskyttelse</b>	Separat blokk
<b>Miljø</b>	
<b>IP<span>­</span>grad</b>	IP20 i samsvar med IEC 60529 IP20 i samsvar med EN 60529
<b>Forurens<span>­</span>ning<span>­</span>grad</b>	3
<b>Over<span>­</span>spen<span>­</span>nings<span>­</span>kategori</b>	IV
<b>Tropisk beskyttelse</b>	2
<b>Relativ fuktighet</b>	95 % p <span>­</span> å 55 °C
<b>Omgivelse<span>­</span>temperatur drift</b>	-35...70 °C
<b>Omgivelse<span>­</span>temperatur for lagring</b>	-40...85 °C
<b>B<span>­</span>are<span>­</span>kraftig</b>	
<b>Produktets milj<span>­</span>ø<span>­</span>status</b>	Green Premium milj <span>­</span> ø <span>­</span> merket produkt
<b>REACH<span>­</span>regel<span>­</span>verk</b>	<a href="#">REACH<span>­</span>erkl<span>­</span>aring</a>
<b>REACH fri for SVHC</b>	Ja
<b>EU RoHS<span>­</span>direktiv</b>	I samsvar <a href="#">EU RoHS<span>­</span>erkl<span>­</span>aring</a>
<b>Fri for giftige tungmetaller</b>	Ja
<b>Kvikks<span>­</span>ølv<span>­</span>fri</b>	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