

## Mer om A9F90325

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

Discover your Schneider-  
Electric tools



## A9F90325 iC60L - Automatsikring - 3P - 25A - MA-kurve

EI-nummer: 1676353

EAN: 3606480085840



Last ned produktdatablad for A9F90325 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	25 A
Type nettverk	AC
Verntechnologi	Magnetisk
Kurve kode	MA
Bryteevne	10 kA Icu på 440 V AC 50/60 Hz i samsvar med EN/IEC 60947-2 15 kA Icu at 380...415 V AC 50/60 Hz conforming to EN/IEC 60947-2 30 kA Icu på 220...240 V AC 50/60 Hz i samsvar med EN/IEC 60947-2
Utnyttelsekategori	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	15 kA 50 % i samsvar med EN 60947-2 - 220...240 V AC 50/60 Hz 7,5 kA 50 % i samsvar med EN 60947-2 - 380 - 415 V AC 50/60 Hz 5 kA 50 % i samsvar med EN 60947-2 - 440 V AC 50/60 Hz 15 kA 50 % i samsvar med IEC 60947-2 - 220...240 V AC 50/60 Hz 7,5 kA 50 % i samsvar med IEC 60947-2 - 380 - 415 V AC 50/60 Hz 5 kA 50 % i samsvar med IEC 60947-2 - 440 V AC 50/60 Hz

<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>Kontaktposisj<span>­</span>onsindikering</b>	Ja
<b>Kontrolltype</b>	Kipp
<b>Lokal varsling</b>	Trip indicator
<b>Monteringsmetode</b>	Fast
<b>Montering</b>	DIN skinne
<b>Kam samleskinne fordelingsblokk kompatibilitet</b>	Topp eller bunn: ja
<b>9 mm polbredde</b>	6
<b>Høyde</b>	85 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 sykuser
<b>Elektrisk levetid</b>	10000 sykuser
<b>Tilkoblingsklemmer</b>	Enkelt terminal ( topp eller bunn) 1...25 mm <sup>2</sup> stiv Enkelt terminal ( topp eller bunn) 1...16 mm <sup>2</sup> fleksibel
<b>Avmantlings lengde</b>	14 mm for topp eller bunn tilkobling
<b>Tiltrekningsmoment</b>	2 N.m topp eller bunn
<b>Jordfeilbeskyttelse</b>	Separat blokk
<b>Miljø</b>	
<b>IP-grad</b>	IP20 i samsvar med IEC 60529 IP20 i samsvar med EN 60529
<b>Forurensninggrad</b>	3 i samsvar med EN 60947-2 3 i samsvar med IEC 60947-2
<b>Overspenningskategori</b>	IV
<b>Tropisk beskyttelse</b>	2 i samsvar med IEC 60068-1
<b>Relativ fuktighet</b>	95 % på 55 °C
<b>Driftshøyde</b>	0...2000 m
<b>Omgivelsestemperatur drift</b>	-35...70 °C
<b>Omgivelsestemperatur for lagring</b>	-40...85 °C
<b>Packing Units</b>	
<b>Enhets<span>­</span>type forpakning 1</b>	PCE
<b>Antall enheter forpakning 1</b>	1
<b>Forpakning 1 vekt</b>	378 g
<b>Forpakning 1 høyde</b>	7,3 cm
<b>Forpakning 1 bredde</b>	5,4 cm
<b>Forpakning 1 lengde</b>	8,5 cm

Enhetstype forpakning 2	BB1
Antall enheter forpakning 2	4
Forpakning 2 vekt	1,58 kg
Forpakning 2 høyde	8,1 cm
Forpakning 2 bredde	9,8 cm
Forpakning 2 lengde	22,4 cm
Enhetstype forpakning 3	S03
Antall enheter forpakning 3	44
Forpakning 3 vekt	17,84 kg
Forpakning 3 høyde	30 cm
Forpakning 3 bredde	30 cm
Forpakning 3 lengde	40 cm
<b>Offer Sustainability</b>	
Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
REACH-regelverk	<a href="#">REACH-erklæring</a>
REACH fri for SVHC	Ja
EU RoHS-direktiv	I samsvar <a href="#">EU RoHS-erklæring</a>
Fri for giftige tungmetaller	Ja
Kvikksølv fri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	<a href="#">Ja</a>
Kinas RoHS-forskrift	<a href="#">Kinas RoHS-erklæring</a>
Miljøinformasjon	<a href="#">Produktmiljøprofil</a>
WEEE	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.
<b>Contractual warranty</b>	
Garanti	18 months