

## Mer om A9F95210

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

Discover your Schneider-  
Electric tools



## A9F95210 iC60L - Automatsikring - 2P - 10A - K-kurve

EI-nummer: 1676255

EAN: 3606480084843



Last ned produktdatablad for A9F95210 3D CAD Modell

### Karakteristikk

#### Teknisk informasjon

Applikasjon	Distribusjon
Serie	Acti 9
Produktnavn	Acti 9 iC60
Produkt eller type komponent	Miniatyr sikring
Kortnavn utstyr	IC60L
Antall poler	2P
Antall poler med vern	2
[In] merkestrøm	10 A
Type nettverk	AC DC
Vern teknologi	Termisk-magnetisk
Kurve kode	K
Bryteevne	15000 A Icn på 400V AC 50/60 Hz i samsvar med EN/IEC 60898-1 50 kA Icu at 220...240 V AC 50/60 Hz conforming to 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 100...133 V AC 50/60 Hz i samsvar med EN/IEC 60947-2 20 kA Icu på <= 125 V DC i samsvar med EN/IEC 60947-2 20 kA Icu på 440 V AC 50/60 Hz i samsvar med EN/IEC 60947-2 25 kA Icu på 380 - 415 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 Yes conforming to IEC 60947-2
Standarder	IEC 60947-2 EN 60947-2
<b>Komplementær</b>	
Nettverksfrekvens	50/60 Hz
Magnetic tripping limit	12 x In +/- 20 %

<b>[Ics] service bryteevne</b>	12,5 kA 50 % i samsvar med EN 60947-2 - 380 - 415 V AC 50/60 Hz 10 kA 50 % i samsvar med EN 60947-2 - 440 V AC 50/60 Hz 12,5 kA 50 % i samsvar med IEC 60947-2 - 380 - 415 V AC 50/60 Hz 10 kA 50 % i samsvar med IEC 60947-2 - 440 V AC 50/60 Hz 25 kA 50 % i samsvar med EN 60947-2 - 220...240 V AC 50/60 Hz 25 kA 50 % i samsvar med IEC 60947-2 - 220...240 V AC 50/60 Hz 35 kA 50 % i samsvar med EN 60947-2 - 12...133 V AC 50/60 Hz 35 kA 50 % i samsvar med IEC 60947-2 - 12...133 V AC 50/60 Hz 20 kA 100 % i samsvar med EN 60947-2 - 72...125 V DC 20 kA 100 % i samsvar med IEC 60947-2 - 72...125 V DC
<b>Strømbegrensningsklasse</b>	3 i samsvar med EN 60898-1 3 i samsvar med IEC 60898-1
<b>[Uij] 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 conforming to IEC 60947-2
<b>Kontaktposisj<span>­</span>onsindikering</b>	Ja
<b>Kontrolltype</b>	Kipp
<b>Lokal varsl<span>­</span>ing</b>	Trip indicator
<b>Monteringsmetode</b>	Fast
<b>Montering</b>	DIN skinne
<b>Kam samleskinne fordelingsblokk kompatibilitet</b>	Top or bottom: YES
<b>9 mm polbredde</b>	4
<b>Høyde</b>	85 mm
<b>Bredde</b>	36 mm
<b>Dybde</b>	78,5 mm
<b>Vekt</b>	0,25 kg
<b>Farge</b>	White
<b>Mekanisk levetid</b>	20000 syk <span>­</span> luser
<b>Elektrisk levetid</b>	10000 syk <span>­</span> luser
<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>Av<span>­</span>mantlings lengde</b>	14 mm for top or bottom connection
<b>Tiltrekkningsmoment</b>	2 N.m top or bottom
<b>Jordfeilbeskyttelse</b>	Separat blokk
<b>Miljø</b>	
<b>IP-grad</b>	IP20 conforming to 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 conforming to IEC 60068-1

Relativ fuktighet	95 % at 55 °C
Driftshøyde	0...2000 m
Omgivelsestemperatur drift	-35...70 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...85 °C
<b>Packing Units</b>	
Enhetsstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	220 g
Forpakning 1 høyde	3,5 cm
Forpakning 1 bredde	7,5 cm
Forpakning 1 lengde	8,4 cm
Enhetsstype forpakning 2	BB1
Antall enheter forpakning 2	6
Forpakning 2 vekt	1,376 kg
Forpakning 2 høyde	2,77 cm
Forpakning 2 bredde	30 cm
Forpakning 2 lengde	20 cm
Enhetsstype forpakning 3	S03
Antall enheter forpakning 3	66
Forpakning 3 vekt	15,767 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>
Kvikksølvfri	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.
Halogeninnhold	Halogenfritt produkt
<b>Garantiperiode</b>	
Garanti	18 months