

## Mer om A9N61506

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

Discover your Schneider-  
Electric tools



## A9N61506

### Aut.sikr C60H-DC 6A 1P/C

EI-nummer: 1662056

EAN: 3606480424083



Last ned produktdatablad for A9N61506 3D CAD Modell

## Karakteristikk

### Teknisk informasjon

Serie	Acti 9
Produktnavn	Acti 9 C60H-DC
Produkt eller type komponent	Miniatyr sikring
Kortnavn utstyr	C60H-DC
Applikasjon	Distribusjon
Antall poler	1P
Antall poler med vern	1
[In] merkestrøm	6 A på 25 °C
Type nettverk	DC
Vernteknologi	Termisk-magnetisk
Kurve kode	C
Bryteevne	10 kA Icu på 220 V DC i samsvar med EN 60947-2 10 kA Icu på 220 V DC i samsvar med IEC 60947-2 6 kA Icu på 250 V DC i samsvar med EN 60947-2 6 kA Icu på 250 V DC i samsvar med IEC 60947-2 20 kA Icu på 110 V DC i samsvar med EN 60947-2 20 kA Icu på 110 V DC i samsvar med IEC 60947-2
Utnyttelsekategori	Category A conforming to EN 60947-2 Category A conforming to IEC 60947-2
Egnethet for isolasjon	Yes conforming to IEC 60947-2 Yes conforming to EN 60947-2

### Komplementær

Nettverksfrekvens	50/60 Hz
[Ue] merkespenning	250 V DC

<b>[Ics] service bryteevne</b>	15 kA 75 % i samsvar med EN 60947-2 - 110 V DC 15 kA 75 % i samsvar med IEC 60947-2 - 110 V DC 4,5 kA 75 % i samsvar med EN 60947-2 - 250 V DC 4,5 kA 75 % i samsvar med IEC 60947-2 - 250 V DC 7,5 kA 75 % i samsvar med EN 60947-2 - 220 V DC 7,5 kA 75 % i samsvar med IEC 60947-2 - 220 V DC
<b>[Ui] isolasjonsspenning</b>	500 V DC i samsvar med IEC 60947-2 500 V DC i samsvar med EN 60947-2
<b>[Uimp] Nominell impuls<span>­</span>spenning</b>	6 kV conforming to EN 60947-2 6 kV conforming to IEC 60947-2
<b>Kontaktposisj<span>­</span>onsindikering</b>	Ja
<b>Kontrolltype</b>	Kipp
<b>Lokal varsling</b>	PÅ/AV indikasjon
<b>Monteringsmetode</b>	Fast
<b>Montering</b>	35 mm symmetrical DIN rail
<b>Kam samleskinne fordelingsblokk kompatibilitet</b>	Topp eller bunn: Standard
<b>9 mm polbredde</b>	2
<b>Vekt</b>	0,128 kg
<b>Farge</b>	White
<b>Mekanisk levetid</b>	20000 sykluser
<b>Elektrisk levetid</b>	3000 sykluser 250 V DC 6000 sykluser 250 V DC
<b>Tilpasset for hengelås</b>	Låsbar med hengelås
<b>Beskrivelse av låsemuligheter</b>	I posisjon O
<b>Tiltrekningsmoment</b>	Hovedstrøm: 2,5 N.m topp eller bunn
<b>Jordfeilbeskyttelse</b>	Uten
<b>Miljø</b>	
<b>Standarder</b>	EN 60947-2 IEC 60947-2
<b>Forurensninggrad</b>	3 conforming to EN 60947-2 3 conforming to IEC 60947-2
<b>Overspenningskategori</b>	IV
<b>Tropisk beskyttelse</b>	2 i samsvar med IEC 60068-2
<b>Driftshøyde</b>	2000 m
<b>Omgivelsestemperatur for drift</b>	-25...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>	112 g
<b>Forpakning 1 høyde</b>	7,2 cm
<b>Forpakning 1 bredde</b>	1,8 cm

Forpakning 1 lengde	8,5 cm
Enhetstype forpakning 2	BB1
Antall enheter forpakning 2	12
Forpakning 2 vekt	1,38 kg
Forpakning 2 høyde	2,9 cm
Forpakning 2 bredde	30 cm
Forpakning 2 lengde	20 cm
Enhetstype forpakning 3	S03
Antall enheter forpakning 3	144
Forpakning 3 vekt	17,11 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>
<b>Contractual warranty</b>	
Garanti	18 months