

Mer om A9N61511

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

Discover your Schneider-Electric tools



A9N61511

Aut.sikr C60H-DC 16A 1P/C

EI-nummer: 1662060
EAN: 3606480424120



Last ned produktdatablad for A9N61511 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	16 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	Kategori A i samsvar med EN 60947-2 Kategori A i samsvar med IEC 60947-2
Egnethet for isolasjon	Yes conforming to IEC 60947-2 Ja i samsvar med EN 60947-2

Komplementær

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

[Ics] service bryteevne	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
[Ui] isolasjonsspenning	500 V DC i samsvar med IEC 60947-2 500 V DC i samsvar med EN 60947-2
[Uimp] Nominell impuls­spenning	6 kV i samsvar med EN 60947-2 6 kV conforming to IEC 60947-2
Kontaktposisj­onsindikering	Ja
Kontrolltype	Kipp
Lokal varsling	PÅ/AV indikasjon
Monteringsmetode	Fast
Montering	35 mm symmetrical DIN rail
Kam samleskinne fordelingsblokk kompatibilitet	Topp eller bunn: Standard
9 mm polbredde	2
Vekt	0,128 kg
Farge	White
Mekanisk levetid	20000 sykluser
Elektrisk levetid	3000 sykluser 250 V DC 6000 sykluser 250 V DC
Tilpasset for hengelås	Låsbar med hengelås
Beskrivelse av låsemuligheter	I posisjon O
Tiltrekningsmoment	Hovedstrøm: 2,5 N.m topp eller bunn
Jordfeilbeskyttelse	Uten
Miljø	
Standarder	EN 60947-2 IEC 60947-2
Forurensninggrad	3 i samsvar med EN 60947-2 3 i samsvar med IEC 60947-2
Overspenningskategori	IV
Tropisk beskyttelse	2 i samsvar med IEC 60068-2
Driftshøyde	2000 m
Omgivelsestemperatur for drift	-25...70 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...85 °C
Packing Units	
Enhets­type forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	112 g
Forpakning 1 høyde	7,2 cm
Forpakning 1 bredde	1,8 cm

Forpakning 1 lengde	8,5 cm
Offer Sustainability	
Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
REACH-regelverk	REACH-erklæring
REACH fri for SVHC	Ja
EU RoHS-direktiv	I samsvar EU RoHS-erklæring
Fri for giftige tungmetaller	Ja
Kvikksølvfri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	Ja
Kinas RoHS-forskrift	Kinas RoHS-erklæring
Miljøinformasjon	Produktmiljøprofil
Garantiperiode	
Garanti	18 months