

Mer om A9C20442

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

Discover your Schneider-Electric tools



A9C20442
iCT 40A 2NO 127 V 60 Hz kontaktor

EI-nummer: 4190610
EAN: 3606480374937



Last ned produktdatablad for A9C20442 3D CAD Modell

Karakteristikk

Teknisk informasjon

Range of product	Acti 9
Produktnavn	Acti 9 iCT
Produkt eller type komponent	Kontaktør
Kortnavn utstyr	ICT
Applikasjon	Motor-heating-belysning
Poles	2P
[Ie] nominell driftsstrøm	40 A AC-7A 15 A AC-7B
Kontakttype	2 NO
Type nettverk	AC
Kontrolltype	Fjernkontroll
Styrespenning	127 V AC 60 Hz

Komplementær

Nettverksfrekvens	60 Hz
[Ue] merkespenning	250 V AC 60 Hz
Maks effekt	1,6 W på 250 V AC
[Ui] isolasjonsspenning	500 V AC 50/60 Hz
[Uimp] Nominell impuls-spenning	4 kV
Styrestøms type	Permanent
Switching frequency	100 switching operations/day
Lokal varsling	Action indicator
Hold-in power consumption VA	4,6 VA
Inrush power in VA	34 VA
Monteringsmetode	Klips på
Montering	35 mm symmetrical DIN rail
9 mm polbredde	4
Høyde	85 mm
Bredde	36 mm
Dybde	68,5 mm
Farge	Hvit
Mekanisk levetid	1000000 sykluser
Elektrisk levetid	100000 sykluser IEC/EN 61095 40 A 60 Hz AC-7A 30000 sykluser IEC/EN 61095 15 A 60 Hz AC-7B 30000 sykluser IEC/EN 61095 60 Hz AC-7C 100000 sykluser EN/IEC 60947-4-1 60 Hz AC-1 30000 sykluser EN/IEC 60947-4-1 60 Hz AC-3 30000 sykluser EN/IEC 60947-4-1 60 Hz AC-5A 30000 sykluser EN/IEC 60947-4-1 60 Hz AC-5B

Tilkoblingsklemmer	Styrerets: tunnelklemmer2 kabel (kabler) 1,5 mm ² stiv Styrerets: tunnelklemmer1 kabel (kabler) 1,5... 2,5 mm ² stiv Hovedstrøm: tunnelklemmer1 kabel (kabler) 6... 16 mm ² fleksibel Hovedstrøm: tunnelklemmer1 kabel (kabler) 6... 25 mm ² stiv Styrerets: tunnelklemmer2 kabel (kabler) 1,5... 2,5 mm ² fleksibel
Tiltrekningsmoment	Styrerets: 0,8 N.m Hovedstrøm: 3,5 N.m
Produktkompatibilitet	IACP IACS IATEt IACtc
Kompatibilitetskode	ICT
Marked	Komersielle bygninger Bolig
Miljø	
Standarder	IEC/EN 61095
Støynivå	30 dB
Varmeavgivelse	1,6 W
IP-grad	IP20 i samsvar med IEC 60529 IP40 (modulær kapsling) i samsvar med IEC 60529
Forurensningsgrad	2
Tropisk beskyttelse	2 i samsvar med EN 60947-4-1 2 i samsvar med EN 61095 2 i samsvar med IEC 1095
Relativ fuktighet	95 % på 55 °C
Driftshøyde	2000 m
Omgivelsestemperatur drift	-5...60 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...70 °C
Forpakkingsinformasjon	
Enhetsstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	257 g
Forpakning 1 høyde	4 cm
Forpakning 1 bredde	11,2 cm
Forpakning 1 lengde	12,1 cm
Enhetsstype forpakning 2	BB1
Antall enheter forpakning 2	6
Forpakning 2 vekt	1,624 kg
Forpakning 2 høyde	13 cm
Forpakning 2 bredde	12 cm
Forpakning 2 lengde	25 cm
Enhetsstype forpakning 3	S03
Antall enheter forpakning 3	36
Forpakning 3 vekt	10,326 kg
Forpakning 3 høyde	30 cm
Forpakning 3 bredde	30 cm
Forpakning 3 lengde	40 cm
Bærekraftig	
Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
EU RoHS-direktiv	I samsvar EU RoHS-erklæring
Kvikksølvfri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	Ja

Kinas RoHS-forskrift	Kinas RoHS-erklæring
Miljøinformasjon	Produktmiljøprofil
WEEE	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.
Garantiperiode	
Garanti	18 months