

Mer om A9C30812

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

Discover your Schneider-
Electric tools

**A9C30812**

impulsrelé iTL - 2P - 2 NO - 16 A - spole 110 V DC - 230...240 V
AC 50/60 Hz

EI-nummer: 4190675

EAN: 3606480088995



Last ned produktdatablad for A9C30812 3D CAD Modell

Karakteristikk

Teknisk informasjon

Range of product	Acti 9
Produktnavn	Acti 9 iTL
Produkt eller type komponent	Impulsrelé
Kortnavn utstyr	ITL
Applikasjon	Standard
Poles	2P
Kontakttype	2 NO
[In] merkestrøm	16 A
Type nettverk	AC
Styrespenning	230 - 240 V AC 50/60 Hz 110 V DC

Komplementær

Nettverksfrekvens	50/60 Hz
[Ue] merkespenning	250 V AC 50/60 Hz
Kontrolltype	Fjernkontroll og manuell kontroll Spiral disconnection
Styrestråms type	Impuls
Switching frequency	5 switching operations/minute 100 switching operations/day
Impulsvarighet	50 ms..1 s
Remote control type	Illuminated push-button 3 mA
Lokal varsling	PÅ/AV indikasjon
Monteringsmetode	Fast
Montering	DIN skinne
9 mm polbredde	2
Høyde	84 mm
Bredde	18 mm
Dybde	60 mm
Elektrisk levetid	AC-21: 200000 sykkluser AC-22: 100000 sykkluser

Tilkoblingsklemmer	Styrekrets: tunnelklemmer 1 kabel (kabler) 0,5... 4 mm ² stiv Styrekrets: tunnelklemmer 1 kabel (kabler) 0,5... 4 mm ² stiv med Styrekrets: tunnelklemmer 1 kabel (kabler) 1... 4 mm ² fleksibel Styrekrets: tunnelklemmer 1 kabel (kabler) 1... 4 mm ² fleksibel med endehylse Hovedstrøm: tunnelklemmer 1 kabel (kabler) 1,5...4 mm ² stiv Hovedstrøm: tunnelklemmer 1 kabel (kabler) 1,5...4 mm ² stiv med Hovedstrøm: tunnelklemmer 1 kabel (kabler) 1,5...4 mm ² fleksibel Hovedstrøm: tunnelklemmer 1 kabel (kabler) 1,5...4 mm ² fleksibel med endehylse
Av mantlings lengde	11 mm
Tiltrekningsmoment	1 N.m
Kompatibel med	IATeT IATL4 IATLc IATLc+s IATLm IATLs IATLz IETL iTL 16 IATLc+c IATL24
Miljø	
Standarder	EN 669-1 EN 669-2-2
Produktsertifikater	GOST
Godkjenninger	NF CEBEC KEMA VDE IMQ
Støynivå	60 dB
IP-grad	IP20 conforming to IEC 60529 (on opening) IP40 conforming to IEC 60529 (in enclosure)
Forurensninggrad	3
Tropisk beskyttelse	2
Relativ fuktighet	95 % at 55 °C
Omgivelsestemperatur drift	-20...50 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...70 °C
Packing Units	
Enhetsstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	110 g
Forpakning 1 høyde	1,8 cm
Forpakning 1 bredde	7,5 cm
Forpakning 1 lengde	8,5 cm
Enhetsstype forpakning 2	BB1
Antall enheter forpakning 2	12
Forpakning 2 vekt	1,379 kg

Forpakning 2 høyde	8 cm
Forpakning 2 bredde	9 cm
Forpakning 2 lengde	23 cm
Enhetsstype forpakning 3	S03
Antall enheter forpakning 3	144
Forpakning 3 vekt	17,196 kg
Forpakning 3 høyde	30 cm
Forpakning 3 bredde	30 cm
Forpakning 3 lengde	40 cm
Offer Sustainability	
Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
REACH-regelverk	REACH-erklæring
EU RoHS-direktiv	I samsvar EU RoHS-erklæring
Kvikksølv fri	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.
Halogeninnhold	Halogenfrie plastdeler i produkt
Contractual warranty	
Garanti	18 months