

Mer om K1A001ALH

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

Discover your Schneider-
Electric tools



K1A001ALH

Kambryter Av/På 1-pol 45°

EI-nummer: 1401473
EAN: 3389110079319



Last ned produktdatablad for K1A001ALH 3D CAD Modell

Karakteristikk

Teknisk informasjon

Produktspekter	Harmony K
Produkt eller type komponent	Complete cam switch
Type komponent	K1
[Ith] konvensjonell friluft termisk strøm	12 A
Montasjeplassering	Front
Festemetode	Multifixing
Kambryter hodetype	With front plate 45 x 45 mm
Type arm/stempel	Black handle, length = 35 mm
Dreiehåndtak hengelås	Uten
Presentasjon av skilt	Med metall skilt, 0 - 1 sort merking
Kambryterfunksjon	Bryter
Returner	Uten
"av" stilling	Med Off stilling
Antall poler	1P
Bryterposisjon	Høyre: 0° - 45°
IP-grad	IP40 conforming to IEC 529 IP40 conforming to NF C 20-010

Komplementær

Brytervinkel	45 °
[Ui] isolasjonsspenning	690 V (pollution degree 3) conforming to IEC 60947-1
[Ithe] konvensjonell kapslet termisk strøm	10 A

Nominell forbrukt effekt drift W	10500 WAC-21, 500...660 V 3 phases conforming to IEC 947-3 1100 WAC-3, 230 V 3 phases conforming to IEC 947-3 1500 WAC-23A, 230 V 3 phases conforming to IEC 947-3 1500 WAC-3, 400 V 1 phase conforming to IEC 947-3 1500 WAC-3, 400 V 3 phases conforming to IEC 947-3 1500 WAC-3, 500 V 3 phases conforming to IEC 947-3 1500 WAC-3, 690 V 3 phases conforming to IEC 947-3 2200 WAC-23A, 400 V 3 phases conforming to IEC 947-3 2200 WAC-23A, 500 V 3 phases conforming to IEC 947-3 2200 WAC-23A, 690 V 3 phases conforming to IEC 947-3 4800 WAC-21, 230 V 3 phases conforming to IEC 947-3 600 WAC-3, 230 V 1 phase conforming to IEC 947-3 8300 WAC-21, 400 V 3 phases conforming to IEC 947-3
[Ie] nominell driftsstør AC	1.8 A at 690 V AC-3 3 phases conforming to IEC 947-3 2.8 A at 500 V AC-3 3 phases conforming to IEC 947-3 2.8 A at 690 V AC-23A 3 phases conforming to IEC 947-3 3.3 A at 400 V AC-3 3 phases conforming to IEC 947-3 3.8 A at 500 V AC-23A 3 phases conforming to IEC 947-3 4.6 A at 230 V AC-3 3 phases conforming to IEC 947-3 4.8 A at 400 V AC-23A 3 phases conforming to IEC 947-3 5.6 A at 230 V AC-23A 3 phases conforming to IEC 947-3 1 A at 500 V AC-15 conforming to IEC 947-5-1 2 A at 400 V AC-15 conforming to IEC 947-5-1 3 A at 230 V AC-15 conforming to IEC 947-5-1
Elektrisk levetid	1000000 cycles AC-15 1000000 cycles AC-21 500000 cycles AC-23 500000 cycles AC-3
Bruksområde	8333 cyc/mn AC-15 2.5 cyc/mn AC-21 2.5 cyc/mn AC-23 2.5 cyc/mn AC-3
Kortslutningsstrøm	10000 A
Kortslutningsvern	16 A cartridge fuse, type gG
[Uimp] Nominell impulsspennning	4 kV in isolating function 6 kV conforming to IEC 947-1
Driftsområde kontakter	Treg brems
Positiv åpning	Med
Elektrisk tilkobling	Captive screw clamp terminals flexible, clamping capacity: 2 x 1.5 mm ² Captive screw clamp terminals solid, clamping capacity: 1 x 2.5 mm ²
Mekanisk levetid	1000000 syk/bruker
Bredde	45 mm
Høyde	45 mm
Dybde	77 mm

Vekt	0,103 kg
Miljø	
Standarder	EN/IEC 60947-3 for power circuit EN/IEC 60947-5-1 for control circuit CENELEC EN 50013
Product certifications	CSA 240 V 3 hp 3 phases 2 -pole(s) UL 240 V 0.33 hp 1 phase 2 -pole(s) CSA 240 V 1 hp 1 phase UL 240 V 1 hp 3 phases
Overflatebeskyttelse	TC
Omgivelsestemperatur drift	-25...55 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...70 °C
Støtmotstand	30 gn conforming to IEC 68-2-27
Vibrasjonsmotstand	5 gn conforming to IEC 68-2-6 (f = 10...150 Hz)
Overspenningskategori	Class II conforming to IEC 536 Class II conforming to NF C 20-030
Packing Units	
Enhetsstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	126,375 g
Forpakning 1 høyde	6,5 cm
Forpakning 1 bredde	6,5 cm
Forpakning 1 lengde	11 cm
Enhetsstype forpakning 2	S01
Antall enheter forpakning 2	10
Forpakning 2 vekt	1,445 kg
Forpakning 2 høyde	15 cm
Forpakning 2 bredde	15 cm
Forpakning 2 lengde	40 cm
Offer Sustainability	
Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
REACH-regelverk	REACH-erklæring
REACH fri for SVHC	Ja
EU RoHS-direktiv	Proaktivt i samsvar (Produktet inngår ikke i EUs RoHS direktivet) EU RoHS-erklæring
Fri for giftige tungmetaller	Ja
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.

Contractual warranty

Garanti

18 months