

Mer om K2B002ALH

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

Discover your Schneider-
Electric tools



K2B002ALH

Kambryter Av/På 2-pol 45°

EI-nummer: 1402533
EAN: 3389110108682



[Last ned produktdatablad for K2B002ALH](#)

Karakteristikk

Teknisk informasjon

| | |
|---|--|
| Produktspekter | Harmony K |
| Produkt eller type komponent | Complete cam switch |
| Type komponent | K2 |
| [Ith] konvensjonell friluft termisk strøm | 20 A |
| Montasjeplassering | Front |
| Festemetode | Multifixing |
| Kambryter hodetype | With front plate 45 x 45 mm |
| Type arm/stempel | Black handle, length = 35 mm |
| Dreihåndtak hengelås | Uten |
| Presentasjon av skilt | Med metall skilt, 0 - 1 sort merking |
| Kambryterfunksjon | Bryter |
| Returner | Uten |
| "av" stilling | Med Off stilling |
| Antall poler | 2P |
| Bryterposisjon | Høyre: 0° - 45° |
| IP-grad | IP40 i samsvar med IEC 529 IP40 i samsvar med NF C 20-010 |

Komplementær

| | |
|--|---|
| Brytervinkel | 45 ° |
| [Ui] isolasjonsspenning | 690 V (forurensningsgrad 3) i samsvar med IEC 60947-1 |
| [Ithe] konvensjonell kapslet termisk strøm | 16 A |
| Elektrisk levetid | 200000 cycles AC-23 200000 cycles AC-3 600000 cycles AC-15 600000 cycles AC-21 |
| Bruksområde | 2,5 cyc/mn AC-21 2,5 cyc/mn AC-23 2,5 cyc/mn AC-3 8,333 cyc/mn AC-15 |
| Kortslutningsstrøm | 10000 A |
| Kortslutningsvern | 20 A kassett sikring, type gG |

| | |
|--|--|
| [Uimp] Nominell impuls­spenning | 4 kV i isolerende funksjon 6 kV i samsvar med IEC 947-1 |
| Driftsområde kontakter | Treg brems |
| Positiv åpning | Med |
| Elektrisk tilkobling | Fangende skruklømmeterterminaler fleksibel, klem kapasitet: 2 x 1,5 mm ² Fangende skruklømmeterterminaler solid, klem kapasitet: 1 x 2,5 mm ² |
| Mekanisk levetid | 1000000 sykluser |
| Bredde | 45 mm |
| Høyde | 45 mm |
| Dybde | 77 mm |
| Vekt | 0,113 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 faser 2 -pol(er) UL 240 V 0,33 hp 1 fase 2 -pol(er) CSA 240 V 1 hp 1 fase UL 240 V 1 hp 3 faser |
| Overflatebeskyttelse | TC |
| Omgivelsestemperatur drift | -25...55 °C |
| Omgivelsestemperatur for lagring | -40...70 °C |
| Støtmotstand | 30 gn i samsvar med IEC 68-2-27 |
| Vibrasjonsmotstand | 5 gn (f = 10...150 Hz) i samsvar med IEC 68-2-6 |
| Over­spennings­kategori | Klasse II i samsvar med IEC 536 Klasse II i samsvar med NF C 20-030 |
| Packing Units | |
| Enhetstype forpakning 1 | PCE |
| Antall enheter forpakning 1 | 1 |
| Forpakning 1 vekt | 132 g |
| Forpakning 1 høyde | 6,5 cm |
| Forpakning 1 bredde | 6,5 cm |
| Forpakning 1 lengde | 11 cm |
| Enhetstype forpakning 2 | S01 |
| Antall enheter forpakning 2 | 10 |
| Forpakning 2 vekt | 1,463 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 |
| 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. |
| Contractual warranty | |
| Garanti | 18 months |