

## Mer om K2B002ACH

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

Discover your Schneider-  
Electric tools



## K2B002ACH

### Kambryter Av/På 2-pol 45° bunn

EI-nummer: 1402532  
EAN: 3389110979503



[Last ned produktdatablad for K2B002ACH](#)

#### 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	Ø 22 mm hull
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	IP65 conforming to IEC 529 IP65 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	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 cartridge fusè, type gG

<b>[Uimp] Nominell impulsspenning</b>	4 kV in isolating function 6 kV conforming to IEC 947-1
<b>Driftsområde kontakter</b>	Treg brems
<b>Positiv åpning</b>	Med
<b>Elektrisk tilkobling</b>	Captive screw clamp terminals flexible, clamping capacity: 2 x 1.5 mm <sup>2</sup> Captive screw clamp terminals solid, clamping capacity: 1 x 2.5 mm <sup>2</sup>
<b>Mekanisk levetid</b>	1000000 sykuser
<b>Bredde</b>	45 mm
<b>Høyde</b>	50 mm
<b>Dybde</b>	49 mm
<b>Vekt</b>	0,133 kg
<b>Miljø</b>	
<b>Standarder</b>	EN/IEC 60947-3 for power circuit EN/IEC 60947-5-1 for control circuit CENELEC EN 50013
<b>Product certifications</b>	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
<b>Overflatebeskyttelse</b>	TC
<b>Omgivelsestemperatur drift</b>	-25...55 °C
<b>Omgivelsestemperatur for lagring</b>	-40...70 °C
<b>Støtmotstand</b>	30 gn conforming to IEC 68-2-27
<b>Vibrasjonsmotstand</b>	5 gn conforming to IEC 68-2-6 (f = 10...150 Hz)
<b>Overspenningskategori</b>	Class II conforming to IEC 536 Class II conforming to NF C 20-030
<b>Packing Units</b>	
<b>Enhetstype forpakning 1</b>	PCE
<b>Antall enheter forpakning 1</b>	1
<b>Forpakning 1 vekt</b>	133 g
<b>Forpakning 1 høyde</b>	13,5 cm
<b>Forpakning 1 bredde</b>	5,2 cm
<b>Forpakning 1 lengde</b>	5,6 cm
<b>Offer Sustainability</b>	
<b>Produktets miljøstatus</b>	Green Premium miljømerket produkt
<b>REACH-regelverk</b>	<a href="#">REACH-erklæring</a>
<b>REACH fri for SVHC</b>	Ja
<b>EU RoHS-direktiv</b>	Proaktivt i samsvar (Produktet inngår ikke i EUs RoHS direktivet) <a href="#">EU RoHS-erklæring</a>
<b>Fri for giftige tungmetaller</b>	Ja
<b>Kvikksølvfri</b>	Ja
<b>Informasjon om RoHS-unntak</b>	<a href="#">Ja</a>

<b>Kinas RoHS-forskrift</b>	<a href="#">Kinas RoHS-erklæring</a>
<b>Miljøinformasjon</b>	<a href="#">Produktmiljøprofil</a>
<b>WEEE</b>	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.
<b>Contractual warranty</b>	
<b>Garanti</b>	18 months