

## Mer om K10B001UCH

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

Discover your Schneider-Electric tools

**K10B001UCH****Kambryter 2 pos.0 still.1-pol**

EI-nummer: 1401425

EAN: 3389110076646

 Last ned produktdatablad for K10B001UCH

**Karakteristikk****Teknisk informasjon**

Produktspekter	Harmony K
Produkt eller type komponent	Complete cam switch
Type komponent	K10
[Ith] konvensjonell friluft termisk strøm	10 A
Product mounting	Frontmontering
Festemetode	Ø 16 or 22 mm hole
Kambryter hodetype	Med frontplate 30 x 30 mm
Type arm/stempel	Black handle
Dreihåndtak hengelås	Uten
Presentasjon av skilt	Med metall skilt, 1 - 0 - 2 sort merking
Kambryterfunksjon	Retningsvender bryter
Returner	Uten
"av" stilling	Med Off stilling
Antall poler	1P
Bryterposisjon	Høyre: 0° - 60° Venstre: 0° - 300°
IP-grad	Kontaktblokk IP20 Betjeningshode: IP65 i samsvar med IEC 60529

**Komplementær**

Brytervinkel	60 °
[Ui] isolasjonsspenning	440 V (forurensningsgrad 3) i samsvar med IEC 60947-1
Nominell forbrukt effekt drift W	1800 W AC-23A, 220/240 V 3 faser 370 W AC-23A, 110/120 V 1 fase 750 W AC-23A, 220/240 V 1 fase
Rated power in hp	1 hp på 220/240 V AC, 3 faser 0,33 hp på 110/120 V AC, 1 fase 0,75 hp på 110/120 V AC, 3 faser 0,75 hp på 220/240 V AC, 1 fase
[Ie] nominell driftsstrøm AC	10 A på 400V AC-1 10 A på 400V AC-21A 3 A på 240 V AC-15 6 A på 120 V AC-15
[Ie] nominell driftsstrøm DC	10 A på 24 V ohmsk last 0,3 A på 220 V ohmsk last 0,7 A på 110 V ohmsk last

Elektrisk levetid	100000000 sykuser
Kortslutningsvern	10 A kassett sikring, type gG
[Uimp] Nominell impuls <span>­</span> spenning	4 kV i samsvar med IEC 60947-1
Driftsomr <span>­</span> ade kontakter	Treg brems
Elektrisk tilkobling	Fangende skruklemmeterminaler, klem kapasitet: 2 x 1,5 mm <sup>2</sup>
Mekanisk levetid	1000000 sykuser
Bredde	30 mm
H <span>­</span> oyde	30 mm
Dybde	76 mm
Vekt	0,035 kg
<b>Milj<span>­</span>o</b>	
Standarder	CENELEC EN 50013 EN/IEC 60947-3 EN/IEC 60947-5-1
Product certifications	CULus
Overflatebeskyttelse	TC
Omgivelsestemperatur drift	-20...55 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...70 °C
Beskyttelsesgrad mot elektrisk st <span>­</span> ot	Klasse II i samsvar med IEC 60536
<b>Packing Units</b>	
Enh <span>­</span> etstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	54 g
Forpakning 1 h <span>­</span> oyde	4 cm
Forpakning 1 bredde	4,1 cm
Forpakning 1 lengde	8,1 cm
Enh <span>­</span> etstype forpakning 2	S02
Antall enheter forpakning 2	80
Forpakning 2 vekt	4,54 kg
Forpakning 2 h <span>­</span> oyde	15 cm
Forpakning 2 bredde	30 cm
Forpakning 2 lengde	40 cm
<b>Offer Sustainability</b>	
REACH-regelverk	<a href="#">REACH-erkl<span>­</span>aring</a>
REACH fri for SVHC	Ja
EU RoHS-direktiv	Proaktivt i samsvar (Produktet inng <span>­</span> ar ikke i EUs RoHS direktivet) <a href="#">EU RoHS-erkl<span>­</span>aring</a>
Fri for giftige tungmetaller	Ja
Kvikks <span>­</span> o <span>­</span> lvfri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	<a href="#">Ja</a>

<b>Kinas RoHS-forskrift</b>	<a href="#">Kinas RoHS-erklæring</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