

## Mer om K1D004Q

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

Discover your Schneider-  
Electric tools



## K1D004Q

### Kambryter 4 trinn +0 1-pol bunn

EI-nummer: 1400296  
EAN: 3389110442380



Last ned produktdatablad for K1D004Q 3D CAD Modell

#### Karakteristikk

##### Teknisk informasjon

Produktspekter	Harmony K
Produkt eller type komponent	Kambryterkropp
Type komponent	K1
[Ith] konvensjonell friluft termisk strøm	12 A
Sub-assembly composition	Kontaktblokk med festeplate
Kambryterfunksjon	Steppbryter
"av" stilling	Med Off stilling
Antall poler	1P
Bryterposisjon	Høyre: 0° - 45° - 90° - 135° - 180°
Montasjeplassering	Front
Festemetode	Ø 22 mm hull
Innfatningsmateriale	Plast

##### Komplementær

Antall trinn	4
Brytervinkel	45°
[Ui] isolasjonsspenning	690 V (pollution degree 3) conforming to IEC 60947-1
[Ithe] konvensjonell kapslet termisk strøm	10 A

<b>Nominell forbrukt effekt drift W</b>	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
<b>[Ie] nominell driftsstøm AC</b>	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
<b>Elektrisk levetid</b>	1000000 cycles AC-15 1000000 cycles AC-21 500000 cycles AC-23 500000 cycles AC-3
<b>Bruksområde</b>	2.5 cyc/mn AC-21 2.5 cyc/mn AC-23 2.5 cyc/mn AC-3 8.333 cyc/mn AC-15
<b>Kortslutningsstrøm</b>	10000 A
<b>Kortslutningsvern</b>	16 A cartridge fuse, 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 syk/ user
<b>Vekt</b>	0,11 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 1 hp 1 phase CSA 240 V 3 hp 3 phases 2 -pole(s) UL 240 V 1 hp 3 phases UL 240 V 0.33 hp 1 phase 2 -pole(s)
<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>Packing Units</b>	
<b>Enhetsstype forpakning 1</b>	PCE
<b>Antall enheter forpakning 1</b>	1
<b>Forpakning 1 vekt</b>	122 g
<b>Forpakning 1 høyde</b>	6,5 cm
<b>Forpakning 1 bredde</b>	6,5 cm
<b>Forpakning 1 lengde</b>	8 cm
<b>Enhetsstype forpakning 2</b>	S01
<b>Antall enheter forpakning 2</b>	16
<b>Forpakning 2 vekt</b>	2,19 kg
<b>Forpakning 2 høyde</b>	15 cm
<b>Forpakning 2 bredde</b>	15 cm
<b>Forpakning 2 lengde</b>	40 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>Kvikksølv fri</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