

Mer om K10D024MCH

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

Discover your Schneider-Electric tools

**K10D024MCH****Kambryter volt fas/fas 0 still**

EI-nummer: 1401439

EAN: 3389110076752

[Last ned produktdatablad for K10D024MCH](#)

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, 0 - L1L2 - L2L3 - L3L1 sort merking |
| Kambryterfunksjon | Voltmetervender |
| Returner | Uten |
| Type måling | Mellom 3 faser |
| "av" stilling | Med Off stilling |
| Bryterposisjon | Høyre: 270° - 315° - 0° - 45° |
| IP-grad | Kontaktblokk IP20 Betjeningshode: IP65 i samsvar med IEC 60529 |

Komplementær

| | |
|----------------------------------|---|
| Brytervinkel | 45 ° |
| [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 ­ spenning | 4 kV i samsvar med IEC 60947-1 |
| Driftsomr ­ ade kontakter | Treg brems |
| Elektrisk tilkobling | Fangende skruklemmeterminaler, klem kapasitet: 2 x 1,5 mm ² |
| Mekanisk levetid | 1000000 sykuser |
| Bredde | 30 mm |
| H ­ oyde | 30 mm |
| Dybde | 88 mm |
| Vekt | 0,045 kg |
| Milj­o | |
| 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 ­ ot | Klasse II i samsvar med IEC 60536 |
| Packing Units | |
| Enhets ­ type forpakning 1 | PCE |
| Antall enheter forpakning 1 | 1 |
| Forpakning 1 vekt | 62 g |
| Forpakning 1 h ­ oyde | 4 cm |
| Forpakning 1 bredde | 4,1 cm |
| Forpakning 1 lengde | 10,5 cm |
| Enhets ­ type forpakning 2 | S02 |
| Antall enheter forpakning 2 | 65 |
| Forpakning 2 vekt | 4,485 kg |
| Forpakning 2 h ­ oyde | 15 cm |
| Forpakning 2 bredde | 30 cm |
| Forpakning 2 lengde | 40 cm |
| Offer Sustainability | |
| REACH-regelverk | REACH-erkl­aring |
| REACH fri for SVHC | Ja |
| EU RoHS-direktiv | Proaktivt i samsvar (Produktet inng ­ ar ikke i EUs RoHS direktivet) EU RoHS-erkl­aring |
| Fri for giftige tungmetaller | Ja |
| Kvikks ­ o ­ lvfri | Ja |
| Informasjon om RoHS-unntak | Ja |

| | |
|-----------------------------|--|
| Kinas RoHS-forskrift | Kinas RoHS-erklæring |
| WEEE | Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall. |
| Contractual warranty | |
| Garanti | 18 months |