

# Productinformatieblad

Specificaties



## TeSys K - Hulpcontactor 2M - 27mm - <=690V - Stuurspanning: 110V AC - Schroef

CA2SK20F7

EAN Code: 3389110564167

**Prijs: 46,85 EUR**

### Hoofd

|                                |                    |
|--------------------------------|--------------------|
| range                          | TeSys              |
| product name                   | TeSys CASK         |
| product or component type      | Controlerelais     |
| device short name              | CA2SK              |
| toepassing contactor           | Stuurkring         |
| utilisation category           | AC-15<br>DC-13     |
| samenstelling poolcontact      | 2 NO               |
| Ue toegekende bedrijfsspanning | <= 690 V <= 400 Hz |
| type stuurkring                | AC bij 50/60 Hz    |
| spanning stuurkring            | 110 V AC 50/60 Hz  |

### Complementair

|  |   |
|--|---|
| lth conventionele thermische stroom in vrije lucht | 10 A (at 55 °C)   |
| verbonden zekeringsvermogen                        | 10 A gL conforming to VDE 0660<br>10 A gL conforming to IEC 60947   |
| Ui toegekende isolatiespanning                     | 690 V conform aan IEC 60947<br>690 V conform aan VDE 0110 groep C<br>690 V conform aan BS 5424<br>690 V conform aan UL 508<br>690 V conform aan CSA C22.2 Nr 14   |
| mounting support                                   | Rail<br>Plaat   |
| aansluitingen - aansluitklemmen                    | Schroefklem aansluitingen 1 kabel(s) 1,5...6 mm <sup>2</sup> vast<br>Schroefklem aansluitingen 2 kabel(s) 1,5...4 mm <sup>2</sup> vast<br>Schroefklem aansluitingen 1 kabel(s) 0,5...6 mm <sup>2</sup> flexibel zonder kabeluiteinde<br>Schroefklem aansluitingen 1 kabel(s) 0,35...6 mm <sup>2</sup> flexibel met<br>Schroefklem aansluitingen 2 kabel(s) 0,35...1,5 mm <sup>2</sup> flexibel met<br>Schroefklem aansluitingen 2 kabel(s) 0,35...2,5 mm <sup>2</sup> flexibel zonder kabeluiteinde |
| aanspanmoment                                      | 0,8 N.m - op schroefklem aansluitingen pozidriv Nr. 1 schroefkop  |
| spanningslimieten controlecircuit                  | Uitval: 0.2...0.75 U <sub>c</sub> (at <50 °C)<br>Operationeel: 0.85...1.1U <sub>c</sub> (at <50 °C)   |
| werkingstijd                                       | 6...8 ms deactivering spoel en normaal open-opening<br>7...14 ms activering spoel en normaal open-opening   |
| mechanical durability                              | 10 Mcycles  |
| maximale operationele snelheid                     | 1200 cyc/h  |
| inschakelstroom in VA                              | 16 VA (at 20 °C)  |

De weergegeven prijs is de adviesprijs in euro excl. BTW. Deze kan onderhevig zijn aan korting. Neem contact op met uw lokale distributeur of detailhandel voor de daadwerkelijke prijs

|                              |                   |
|------------------------------|-------------------|
| hold-in stroomverbruik in VA | 4,2 VA (at 20 °C) |
| warmteverspreiding           | 1,4 W             |
| height                       | 56 mm             |
| width                        | 27 mm             |
| depth                        | 55,5 mm           |
| net weight                   | 0,132 kg          |

## Omgeving

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| normen                                | EN/IEC 60947-5-1<br>UL 60947-5-1<br>CSA C22.2 Nr 60947-5-1 |
| product certifications                | CB-regeling<br>cULus<br>EAC<br>CE<br>UKCA                  |
| IP beschermingsgraad                  | IP2x   |
| beschermende behandeling              | TC conform aan IEC 60068                                   |
| ambient air temperature for operation | -20...50 °C  |
| ambient air temperature for storage   | -50...70 °C  |
| bedrijfshoogte                        | 2000 m zonderverlies                                       |

## Verpakkingseenheid

|                              |           |
|------------------------------|-----------|
| Unit Type of Package 1       | PCE       |
| Number of Units in Package 1 | 1         |
| Package 1 Height             | 3,300 cm  |
| Package 1 Width              | 6,700 cm  |
| Package 1 Length             | 5,900 cm  |
| Package 1 Weight             | 121,000 g |
| Unit Type of Package 2       | S01       |
| Number of Units in Package 2 | 40        |
| Package 2 Height             | 15,000 cm |
| Package 2 Width              | 15,000 cm |
| Package 2 Length             | 40,000 cm |
| Package 2 Weight             | 4,900 kg  |

## contractuele waarborg

|          |           |
|----------|-----------|
| Garantie | 18 months |
|----------|-----------|

## Environmental Data

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.

[Uitleg van Environmental Data](#) >

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten?](#) >

### Milieuoetafdruk

Totale levenscyclus ecologische voetafdruk 59

Milieuprofiel van product (PEP) [Milieuprofiel van het product](#)

### Use Better

#### Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton Ja

Verpakkingen zonder kunststof Ja

EU-richtlijn RoHS Voldoet niet

SCIP-nummer Bf876e8d-5be9-45ba-9d97-ac1c3aec5384

REACH-regelgeving [REACH-verklaring](#)

### Use Again

#### Herverpakken en herfabriceren

Circulair Profiel [Informatie over einde levensduur](#)

Terugname No

WEEE Label  Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen.

Technical Illustration

Assembly's dimensions

---

