

pomocný stykač, 73E, DIN EN 50011, 7 NO + 3 NC, faston AC  
ovládání AC 110V 50Hz/AC 132V 60Hz



Figure similar

|  |                |
|--|----------------|
| označení produktu  | pomocný stykač |
| označení typu produktu   | 3TH4           |
| konstrukční velikost stykače   | 0              |
| stupeň krytí IP čelní  | IP20           |
| referenční značka podle IEC 81346-2:2009   | K              |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>okolní teplota během provozu</li> </ul>   | -25 ... +55 °C |
| druh napětí řídicího napětí  | AC             |
| řídicí napětí u AC   |                |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>při 50 Hz jmenovitá hodnota</li> <li>při 60 Hz jmenovitá hodnota</li> </ul>                                 | 110 V<br>132 V |
| kmítočet řídicího napětí   |                |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>1 jmenovitá hodnota</li> <li>2 jmenovitá hodnota</li> </ul>   | 50 Hz<br>60 Hz |
| počet rozpínacích kontaktů pro pomocné kontakty  | 3              |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>spínající se zpožděním</li> <li>s fázově zpožděným spínáním</li> <li>s překrývajícím se spínáním</li> </ul> | 0<br>0<br>0    |
| počet zapínacích kontaktů pro pomocné kontakty   | 7              |

|  |  |
|--|--|
| • spínající se zpožděním   | 0  |
| • s předbíhajícím spínáním   | 0  |
| • s překrývajícím se spínáním  | 0  |
| počet přepínacích kontaktů pro pomocné kontakty                              | 0  |
| <b>ukazatel a poznávací písmeno pro spínací členy</b>                        | 73 E   |
| <b>provozní proud u AC-15</b>  |  |
| • při 230 V jmenovitá hodnota  | 10 A   |
| • při 400 V jmenovitá hodnota  | 6 A  |
| <b>způsob upevnění</b>   | upevnění pomocí šroubů a upevnění zaklapnutím na montážní liště 35 mm podle DIN EN 50022 |
| <b>výška</b>   | 78 mm  |
| <b>šířka</b>   | 55 mm  |
| <b>hloubka</b>   | 102 mm   |
| provedení elektrického připojení pro pomocný a řídicí proudový okruh         | přívod s plochými kolíky 2x 2,8 mm   |
| hodnota B10 při vysoké míře vyžádání podle SN 31920                          | 1 000 000; při 0,3 x Ie  |
| <b>T1 hodnota pro Proof-Test intervalu nebo doby použití podle IEC 61508</b> | 20 y   |
| <b>ochrana proti dotyku před zasažením elektrickým proudem</b>               | chráněn před dotykem prstem  |

#### Další informace

##### Informace- a Stáhnout Center

<https://www.siemens.com/ic10>

##### Industry Mall (online objednávkový systém)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/cs/cs/Catalog/product?mlfb=3TH4373-4MF0>

##### CAX Online generátor

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3TH4373-4MF0>

##### Služba&Podpora (Manuály, Návod k obsluze, Certifikáty, Vlastnosti, FAQs, ...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en-CS/ps/3TH4373-4MF0>

Databáze obrázků (Fotografie produktu, 2D Výkresy rozměr, 3D Modely, Schéma zapojení vnitřních obvodů, EPLAN

##### Makra, ...)

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3TH4373-4MF0&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3TH4373-4MF0&lang=en)

##### Charakteristiky: Spouštění chování, I<sup>2</sup>t, vpřed proud

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3TH4373-4MF0/char>

##### Více charakteristik (např. Elektrický život, Spínací frekvence)

<http://www.automation.siemens.com/bilddb/index.aspx?view=Search&mlfb=3TH4373-4MF0&objecttype=14&gridview=view1>

Poslední změna:

19.11.2020