

pomocný stykač, 91E, DIN EN 50011, 9 NO + 1 NC, šroubová svorka  
DC ovládání DC ovládání s integrovaným varistorem



<b>označení produktu</b>	pomocný stykač
<b>označení typu produktu</b>	3TH4
<b>konstrukční velikost stykače</b>	0
stupeň krytí IP čelní	IP20
<b>referenční značka podle IEC 81346-2:2009</b>	K
<ul style="list-style-type: none"> <li>• okolní teplota během provozu</li> </ul>	-40 ... +70 °C
<b>druh napětí řídicího napětí</b>	DC
<b>řídící napětí u DC</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• jmenovitá hodnota</li> </ul>	24 V
<b>provedení omezovače přepětí</b>	s varistorem
<b>počet rozpínacích kontaktů pro pomocné kontakty</b>	1
<ul style="list-style-type: none"> <li>• spínající se zpožděním</li> </ul>	0
<ul style="list-style-type: none"> <li>• s fázově zpožděným spínáním</li> </ul>	0
<ul style="list-style-type: none"> <li>• s překrývajícím se spínáním</li> </ul>	0
<b>počet zapínacích kontaktů pro pomocné kontakty</b>	9
<ul style="list-style-type: none"> <li>• spínající se zpožděním</li> </ul>	0
<ul style="list-style-type: none"> <li>• s předbíhajícím spínáním</li> </ul>	0
<ul style="list-style-type: none"> <li>• s překrývajícím se spínáním</li> </ul>	0
<b>počet přepínacích kontaktů pro pomocné kontakty</b>	0

ukazatel a poznávací písmeno pro spínací členy	91 E
provozní proud u AC-15	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• při 230 V jmenovitá hodnota</li> <li>• při 400 V jmenovitá hodnota</li> </ul>	10 A 6 A
způsob upevnění	upevnění pomocí šroubů a upevnění zaklapnutím na montážní liště 35 mm podle DIN EN 50022
výška	78 mm
šířka	55 mm
hloubka	135 mm
provedení elektrického připojení pro pomocný a řídicí proudový okruh	Šroubovací přípojka
hodnota B10 při vysoké míře vyžádání podle SN 31920	1 000 000; při 0,3 x Ie
T1 hodnota pro Proof-Test intervalu nebo doby použití podle IEC 61508	20 y
ochrana proti dotyku před zasažením elektrickým proudem	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=3TH4391-0LB4>

##### CAX Online generátor

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3TH4391-0LB4>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en-CS/ps/3TH4391-0LB4>

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

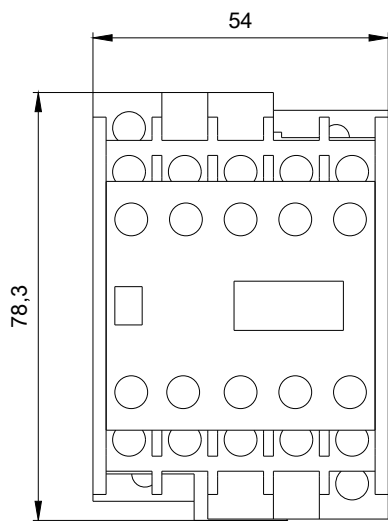
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3TH4391-0LB4&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3TH4391-0LB4&lang=en)

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3TH4391-0LB4/char>

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

<http://www.automation.siemens.com/bilddb/index.aspx?view=Search&mlfb=3TH4391-0LB4&objecttype=14&gridview=view1>



Poslední změna:

20.11.2020