

blok pomocných kontaktů, se šroubovou svorkou pro pomocné stykače a stykače motoru DIN EN 50005 ukazatel 11,1NO+1NC, 2U

Obecné technické údaje	
vhodné k použití	pomocný a výkonový stykač
stupeň krytí IP čelní	IP20
okolní teplota	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• během skladování</li> <li>• během provozu</li> </ul>	-55 ... +80 °C -25 ... +55 °C
mechanická životnost (počet spínacích cyklů) typická hodnota	10 000 000
izolační napětí při stupni znečištění 3 jmenovitá hodnota	690 V
rázová pevnost jmenovitá hodnota	6 kV
Pomocné obvody	
počet rozpínacích kontaktů pro pomocné kontakty	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• okamžitě spínající</li> <li>• s fázově zpožděným spínáním</li> </ul>	0 1
počet zapínacích kontaktů pro pomocné kontakty	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• okamžitě spínající</li> <li>• s předbíhajícím spínáním</li> </ul>	0 1
provozní proud pomocných kontaktů u AC-12	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• při 24 V</li> <li>• při 230 V</li> <li>• maximální</li> </ul>	10 A 10 A 10 A
provozní proud	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• pomocných kontaktů               <ul style="list-style-type: none"> <li>— u AC-14                   <ul style="list-style-type: none"> <li>— při 125 V</li> </ul> </li> <li>— u AC-15                   <ul style="list-style-type: none"> <li>— při 24 V</li> <li>— při 230 V</li> <li>— při 400 V</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>• u AC-15 při 690 V jmenovitá hodnota</li> </ul>	10 A 10 A 5,6 A 3,6 A 2,3 A
provozní proud	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• pomocných kontaktů u DC-12               <ul style="list-style-type: none"> <li>— při 24 V</li> <li>— při 110 V</li> </ul> </li> </ul>	4 A 1,1 A





— při 220 V	0,5 A
<b>provozní proud</b>	
• pomocných kontaktů u DC-13	
— při 24 V	10 A
— při 60 V	5 A
— při 110 V	1,14 A
— při 220 V	0,48 A



Instalace/ Připevnění/ Rozměry	
způsob upevnění	upevnění zaklapnutím
šířka	45 mm
výška	24 mm
hloubka	25 mm

Připojení/ Džem	
provedení elektrického připojení pro pomocný a řídicí proudový okruh	Šroubovací přípojka
typ připojitelných průřezů vodičů	
• pro pomocné kontakty	
— s jemnými drátky	
— s koncovým zpracováním žil	2x (0,5 ... 1,0 mm <sup>2</sup> ), 2x (0,75 ... 2,5 mm <sup>2</sup> )
• u kabelů AWG pro pomocné kontakty	2x (18 ... 12)

Parametry související s bezpečností	
funkce produktu nucené řízení podle IEC 60947-5-1	Ano

### Schválení/ Osvědčení

General Product Approval	Test Certificates
  	<a href="#">KC</a>  <a href="#">Special Test Certificate</a>

Test Certificates	Shipping Approval	other
<a href="#">Type Test Certificates/Test Report</a>	 	<a href="#">Confirmation</a>

### 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=3TX4411-2G>

**CAX Online generátor**

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3TX4411-2G>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en-CS/ps/3TX4411-2G>

**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=3TX4411-2G&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3TX4411-2G&lang=en)

**Poslední změna:**

10.11.2020