

součtový transformátor proudu pro monitorování svodového proudu  
 prováděcí otvor 80 mm svodový proud 30 mA...40 A



## Obecné technické údaje

označení produktu	součtový transformátor proudu pro monitorování svodového proudu
výbava produktu ochrana proti dotyku	Ano
provedení elektrického připojení na výstupu	Šroubovací přípojka
provozní napětí jmenovitá hodnota maximální	690 V
trvalý proud na každou fázi maximální	225 A
svodový proud na vstupu jmenovitá hodnota	40 A
rázová pevnost jmenovitá hodnota	6 kV
referenční značka podle IEC 81346-2:2009	B
referenční značka podle DIN 40719 rozšířená podle IEC 204-2 podle IEC 750	T
referenční značka podle DIN EN 61346-2	B

## Připojení/ Džem

typ připojitelných průřezů vodičů	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• jednokabelové</li> </ul>	1x (0,5 ... 2,5 mm <sup>2</sup> )
<ul style="list-style-type: none"> <li>• s jemnými drátky                             <ul style="list-style-type: none"> <li>— s koncovým zpracováním žil</li> </ul> </li> </ul>	1x (0,5 ... 1,5 mm <sup>2</sup> )
<ul style="list-style-type: none"> <li>• u kabelů AWG</li> </ul>	

— jednokabelové

1x (20 ... 13)





### Podmínky prostředí

<b>okolní teplota</b>	
• během přepravy	-25 ... +60 °C
• během provozu	-25 ... +60 °C
• během skladování	-40 ... +85 °C
<b>relativní vlhkost vzduchu během provozu</b>	95 %
<b>výška místa montáže při výšce nad hladinou moře</b>	2 000 m

### Instalace/ Připevnění/ Rozměry

<b>průměr prováděcího otvoru</b>	80 mm
<b>šířka</b>	124,5 mm
<b>výška</b>	64 mm
<b>hloubka</b>	130 mm
<b>Montážní poloha</b>	stojící, na vodorovné montážní úrovni
<b>způsob upevnění</b>	upevnění pomocí šroubů
<b>utahovací moment u šroubových svorek</b>	0,5 ... 0,6 N·m
<b>utahovací moment [lbf·in] u šroubových svorek</b>	4,4 ... 5,3 lbf·in

### Schválení/ Osvědčení

General Product Approval	Declaration of Conformity	Test Certificates
 CCC	 UL	 EAC
	 EG-Konf.	<a href="#">Miscellaneous</a> <a href="#">Type Test Certificates/Test Report</a>

### other

[Confirmation](#)

### 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=3UL2304-1A>

#### CAX Online generátor

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3UL2304-1A>

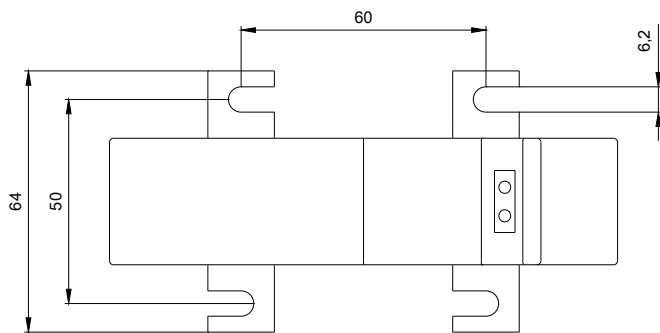
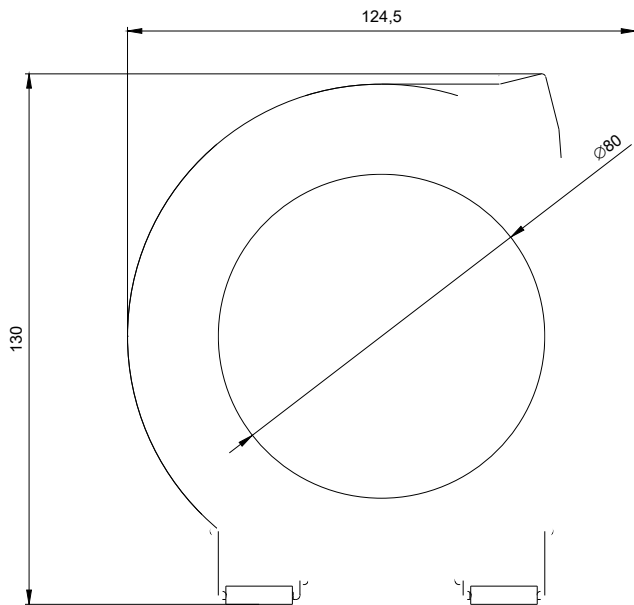
#### Služba&Podpora (Manuály, Návod k obsluze, Certifikáty, Vlastnosti, FAQs, ...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en-CS/ps/3UL2304-1A>

#### 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=3UL2304-1A&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3UL2304-1A&lang=en)



WS 444; 3UL2304-1A\_ALL  
WS 9167



Poslední změna:

20.11.2020