



AS-Interface kryt pro povelové přístroje, 22 mm, kulatý, materiál krytu plast, horní část krytu šedá, 2 povelová místa plast, prohloubení pro štítky, B = tlačítko zelené, štítek: I, 1NO, pružinová svorka, A = tlačítko červené, štítek: O, 1NC, pružinová svorka, upevnění na dno, prořezávací technika nahoře, štítky přiloženy

Název značky produktu	SIRIUS ACT
označení produktu	kryt
označení typu produktu	3SU1
<ul style="list-style-type: none"> <li>• výrobní číslo výrobku společně dodávaného kontaktního modulu</li> <li>• výrobní číslo výrobku společně dodávaného kontaktního modulu na povelovém místě A 1</li> <li>• výrobní číslo výrobku společně dodávaného kontaktního modulu na povelovém místě B 2</li> <li>• výrobní číslo výrobku společně dodávaného komunikačního modulu</li> <li>• výrobní číslo výrobku společně dodávaného držáku</li> <li>• výrobní číslo výrobku společně dodávaného držáku na povelovém místě A</li> <li>• výrobní číslo výrobku společně dodávaného držáku na povelovém místě B</li> <li>• výrobní číslo výrobku společně dodávaného ovladače</li> </ul>	<p>A1 = 3SU1400-2AA10-3CA0 / B2 = 3SU1400-2AA10-3BA0</p> <p><a href="#">3SU1400-2AA10-3CA0</a></p> <p><a href="#">3SU1400-2AA10-3BA0</a></p> <p>AB = 3SU1400-2EK10-6AA0</p> <p>A = 3SU1500-0AA10-0AA0, B = 3SU1500-0AA10-0AA0</p> <p><a href="#">3SU1500-0AA10-0AA0</a></p> <p><a href="#">3SU1500-0AA10-0AA0</a></p> <p>A = 3SU1000-0AB20-0AA0 / B = 3SU1000-0AB40-0AA0</p>

- výrobní číslo výrobku společně dodávaného ovladače na povelovém místě A
- výrobní číslo výrobku společně dodávaného ovladače na povelovém místě B
- výrobní číslo výrobku společně dodávaného prázdného krytu
- výrobní číslo výrobku společně dodávaného příslušenství
- výrobní číslo výrobku společně dodávaného příslušenství na povelovém místě A
- výrobní číslo výrobku společně dodávaného příslušenství na povelovém místě B

[3SU1000-0AB20-0AA0](#)

[3SU1000-0AB40-0AA0](#)

[3SU1802-0AA00-0AB1](#)

A = 3SU1900-0AF16-0QA0, B = 3SU1900-0AF16-0QB0

[3SU1900-0AF16-0QA0](#)

[3SU1900-0AF16-0QB0](#)

## Bydlení

<b>provedení krytu</b>	s prohlubní pro popisný štítek
<b>tvář čela krytu</b>	obdélníkový
<b>materiál krytu</b>	plast
<b>počet povelových míst</b>	2
<b>součást produktu</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• zařízení nouzového zastavení</li> <li>• ochranný límeček</li> </ul>	Ne Ne
<b>barva</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• horního dílu krytu</li> </ul>	šedá
<b>stav při dodání</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• jako stavebnice</li> <li>• předzapojeno na svorkové liště</li> </ul>	Ne Ano
<b>způsob upevnění krytu</b>	svisle

## Ovládací prvek

<b>provedení ovládacího prvku</b>	tlačítko / tlačítko
vhodné k použití spínač nouzového vypnutí	Ne
<b>výbava produktu</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• zámeček řízení</li> </ul>	Ne
<b>rozšíření produktu volitelná výbava</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• osvětlovací prostředek</li> </ul>	Ne
<b>barva</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• ovládacího prvku</li> </ul>	A = červená / B = zelená
<b>materiál ovládacího prvku</b>	plast
<b>tvář ovládacího prvku</b>	kruhové
<b>počet kontaktních modulů</b>	2
<b>způsob odblokování</b>	A = bez / B = bez

## Přední kroužek

<b>součást produktu čelní kroužek</b>	Ano
<b>provedení čelního kroužku</b>	Standard

materiál čelního kroužku	plast
barva čelního kroužku	černá
<b>Držák</b>	
materiál držáku	plast
<b>Zobrazit</b>	
počet LED modulů	0
<b>Obecné technické údaje</b>	
<b>funkce produktu</b>	
• nucené otvírání	Ano
• funkce nouzového vypnutí	Ne
• funkce nouzového zastavení	Ne
• <b>Druh krytí IP</b>	IP66, IP67, IP69(IP69K)
<b>stupeň krytí NEMA</b>	1, 2, 3, 3R, 4, 4X, 12K, 13
<b>rázová pevnost</b>	
• podle IEC 60068-2-27	sinusová polovina 50g / 11 ms
• pro drážní aplikace podle DIN EN 61373	kategorie 1, třída B
<b>únavová pevnost</b>	
• podle IEC 60068-2-6	10 ... 500 Hz: 5g
• pro drážní aplikace podle DIN EN 61373	kategorie 1, třída B
<b>referenční značka podle IEC 81346-2:2009</b>	S
<b>trvalý proud jističe vedení C charakteristiky</b>	10 A; pro zkratový proud nižší než 400 A
<b>trvalý proud pojistkové vložky DIAZED rychlé</b>	10 A
<b>trvalý proud pojistkové vložky DIAZED gG</b>	10 A
• provozní napětí u AC	
— při 50 Hz jmenovitá hodnota	18 ... 31,6 V
— při 60 Hz jmenovitá hodnota	18 ... 31,6 V
• provozní napětí u DC	
— jmenovitá hodnota	18 ... 31,6 V
<b>provedení kabelového přívodu</b>	adaptér ASI profilový vodič (prořezávací technika) kabelový přívod M20
<b>Komunikace/ Protokol</b>	
<b>provedení rozhraní</b>	
• pro komunikaci	AS-i
provedení elektrického připojení komunikačního rozhraní	prořezávací technika nahoře/vpravo
<b>Pomocné obvody</b>	
<b>provedení kontaktu pomocných kontaktů</b>	slitina stříbra
<b>počet rozpínacích kontaktů pro pomocné kontakty</b>	1
<b>počet zapínacích kontaktů pro pomocné kontakty</b>	1
<b>Připojení Svorky</b>	

provedení elektrického připojení <ul style="list-style-type: none"> <li>• modulů a příslušenství</li> </ul>	pružinová svorka
provedení elektrického připojení na krytu	adaptér ASI profilový kabel (prořezávací technika)
utahovací moment šroubů v držáku	1 ... 1,2 N·m
utahovací moment upevňovacích šroubů ve víku krytu	1,5 ... 1,7 N·m

#### Podmínky prostředí

kategorie prostředí během provozu podle IEC 60721	3M6, 3S2, 3B2, 3C3, 3K6 (při relativní vlhkosti vzduchu 10 ... 95 %, orosení za provozu není povoleno pro všechna zařízení za čelním panelem)
---	---







#### Instalace/ Připevnění/ Rozměry

způsob upevnění <ul style="list-style-type: none"> <li>• modulů a příslušenství</li> </ul>	upevnění do podlahy
výška	134,4 mm
šířka	85 mm
hloubka	75 mm
tvár montážního otvoru	kruhové

#### Příslušenství

počet označovacích štítků	2
označení popisovacího štítku pro povelová zařízení	A = O / B = I
barva popisovacího štítku	A = černá / B = černá
počet vkládacích štítků	0

#### Schválení Osvědčení

General Product Approval	Declaration of Conformity
 CCC	 CSA
 UL	 VDE
 EAC	 EG-Konf.

Declaration of Conformity	Test Certificates	other
<a href="#">Miscellaneous</a>	<a href="#">Type Test Certificates/Test Report</a>	<a href="#">Special Test Certificate</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=3SU1802-0AB10-4HB1>

**CAX Online generátor**

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mfb=3SU1802-0AB10-4HB1>

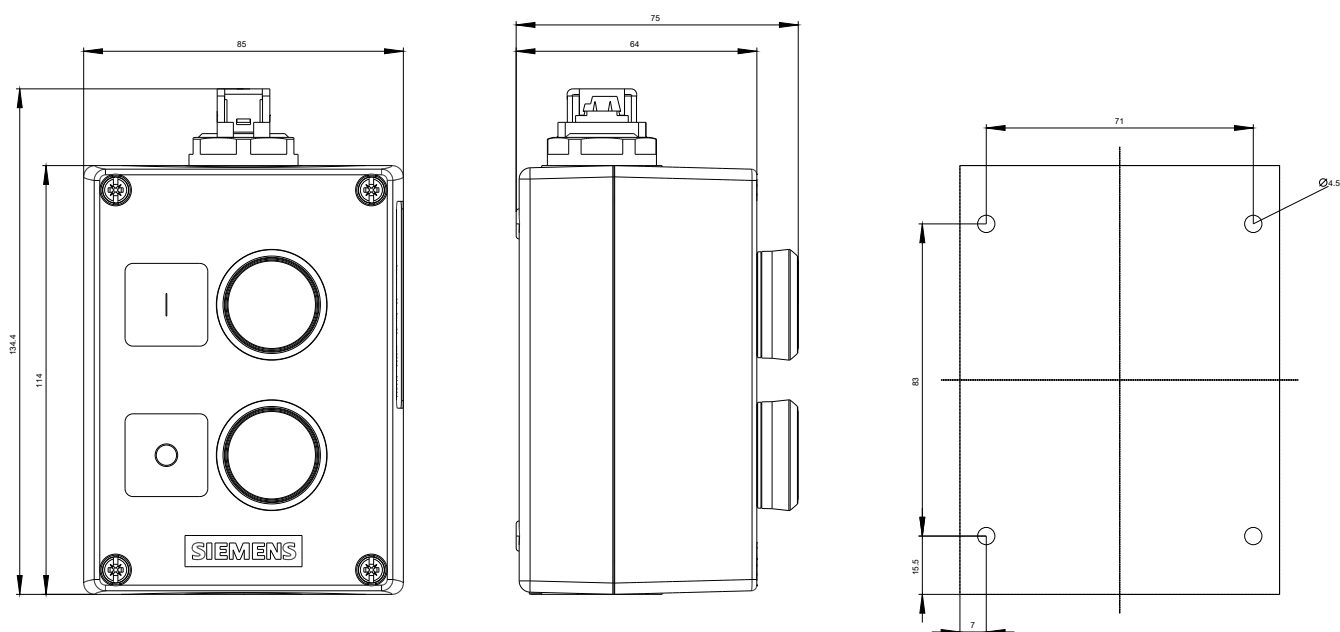
**Služba&Podpora (Manuály, Návod k obsluze, Certifikáty, Vlastnosti, FAQs, ...)**

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en-CS/ps/3SU1802-0AB10-4HB1>

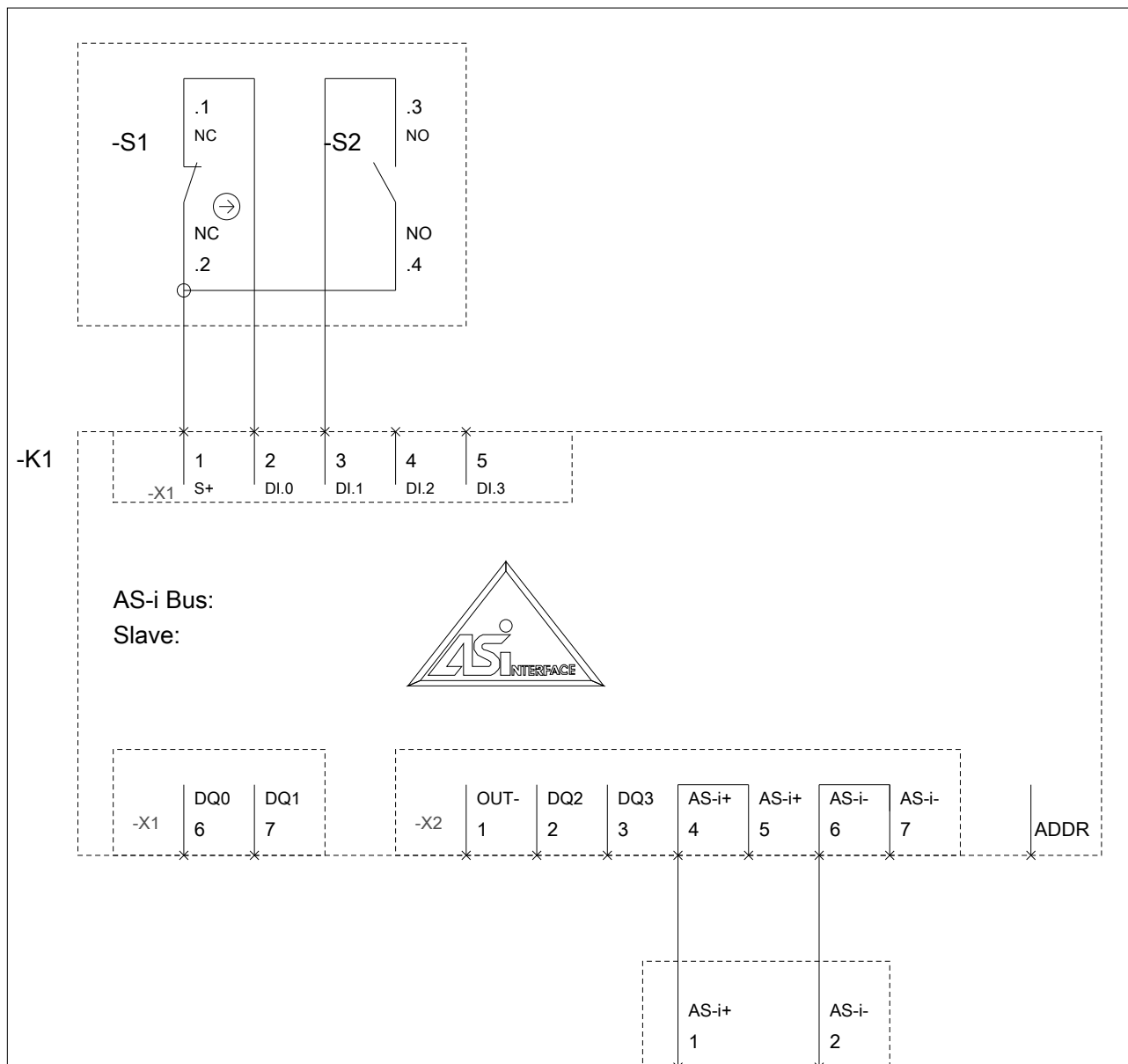
**Databáze obrázků (Fotografie produktu, 2D Výkresy rozměr, 3D Modely, Schéma zapojení vnitřních obvodů, EPLAN**

**Makra, ...)**

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mfb=3SU1802-0AB10-4HB1&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfb=3SU1802-0AB10-4HB1&lang=en)



-U1



Poslední změna:

22.10.2020