

světelná signálka, 22 mm, kulatá, kovová, ve vysokém lesku, barva: bílá, čočka, hladká, s držákem, LED modul s integrovanou LED diodou AC/DC 24V, šroubová svorka



<b>Název značky produktu</b>	SIRIUS ACT
<b>označení produktu</b>	světelná signálka
<b>provedení produktu</b>	kompletní zařízení
<b>označení typu produktu</b>	3SU1
<b>skupina produktů</b>	kov, ve vysokém lesku, 22 mm
<ul style="list-style-type: none"> <li>• výrobní číslo výrobku společně dodávaného LED modulu</li> </ul>	<a href="#">3SU1401-1BB60-1AA0</a>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• výrobní číslo výrobku společně dodávaného držáku</li> </ul>	<a href="#">3SU1550-0AA10-0AA0</a>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• výrobní číslo výrobku společně dodávané signálky</li> </ul>	<a href="#">3SU1051-6AA60-0AA0</a>

### Bydlení

<b>počet povelových míst</b>	1
------------------------------	---

### Ovládací prvek

<b>rozšíření produktu volitelná výbava</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• osvětlovací prostředek</li> </ul>	Ano
<b>barva</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• ovládacího prvku</li> </ul>	bílá
<b>materiál ovládacího prvku</b>	plast

tvár ovládacího prvku	kruhové
vnější průměr ovládacího prvku	29,45 mm
<b>Přední kroužek</b>	
součást produktu čelní kroužek	Ne
<b>Držák</b>	
materiál držáku	kov
<b>Zobrazit</b>	
počet LED modulů	1
<b>Obecné technické údaje</b>	
součást produktu	
• osvětlovací prostředek	Ano
izolační napětí	
• jmenovitá hodnota	320 V
stupeň znečištění	3
rázová pevnost jmenovitá hodnota	4 kV
• Druh krytí IP	IP66, IP67, IP69(IP69K)
• stupeň krytí IP připojovací svorky	IP20
stupeň krytí NEMA	1, 2, 3, 3R, 4, 4X, 12, 13
rázová pevnost	
• podle IEC 60068-2-27	sinusová polovina 50g / 11 ms
únavová pevnost	
• podle IEC 60068-2-6	10 ... 500 Hz: 5g
referenční značka podle IEC 81346-2:2009	P
<b>Napájecí napětí</b>	
druh napětí napájecího napětí	
• osvětlovacího prostředku	AC/DC
napájecí napětí osvětlovacího prostředku u AC	
• při 50 Hz jmenovitá hodnota	24 V
• při 60 Hz jmenovitá hodnota	24 V
napájecí napětí osvětlovacího prostředku u DC	
• jmenovitá hodnota	24 V
relativní záporná tolerance napájecího napětí	20 %
relativní kladná tolerance napájecího napětí	20 %
<b>Řídicí obvod Ovládání</b>	
zapínací proud maximální	2 A
<b>Připojení Svorky</b>	
provedení elektrického připojení	
• modulů a příslušenství	Šroubovací přípojka
typ připojitelných průřezů vodičů	
• jednokabelové s koncovým zpracováním žil	2x (0,5 ... 0,75 mm <sup>2</sup> )

<ul style="list-style-type: none"> <li>• jednokabelové bez koncového zpracování žil</li> <li>• s jemnými drátky s koncovým zpracováním žil</li> <li>• s jemnými drátky bez koncového zpracování žil</li> <li>• u kabelů AWG</li> </ul>	<p>2x (1,0 ... 1,5 mm<sup>2</sup>)</p> <p>2x (0,5 ... 1,5 mm<sup>2</sup>)</p> <p>2x (1,0 ... 1,5 mm<sup>2</sup>)</p> <p>2x (18 ... 14)</p>
<b>utahovací moment šroubů v držáku</b>	1 ... 1,2 N·m
<ul style="list-style-type: none"> <li>• utahovací moment</li> </ul>	0,8 ... 0,9 N·m

Lampa	
<b>typ osvětlovacího prostředku</b>	LED
<b>barva osvětlovacího prostředku</b>	bílá
<b>svítivost</b>	900 ... 1 400 mcd

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

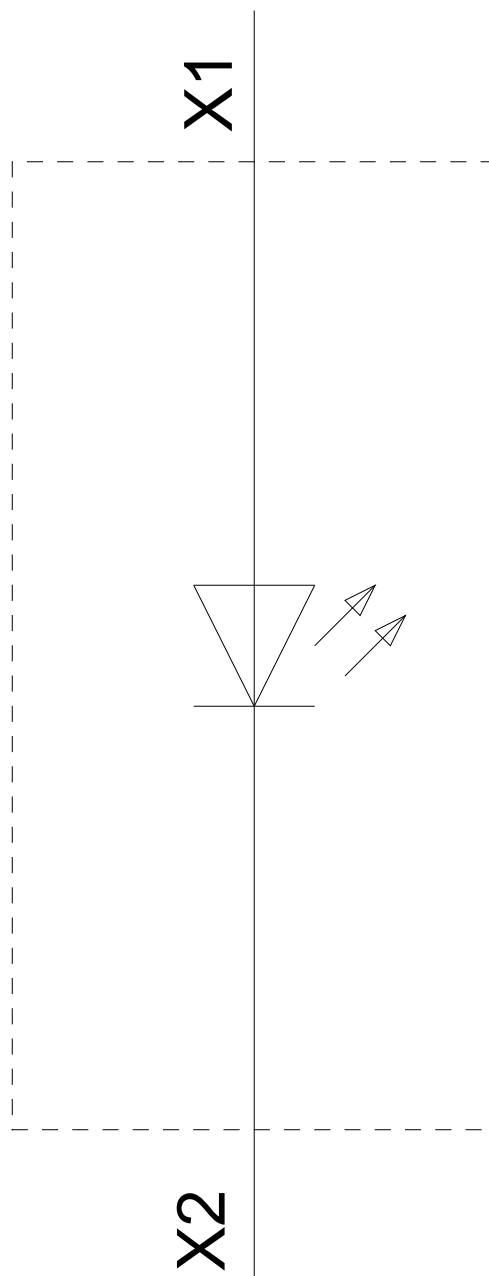
Instalace/ Připevnění/ Rozměry	
<b>způsob upevnění</b>	upevnění čelních desek
<ul style="list-style-type: none"> <li>• modulů a příslušenství</li> </ul>	upevnění čelních desek
<b>výška</b>	40 mm
<b>šířka</b>	30 mm
<b>tvár montážního otvoru</b>	kruhové
<b>montážní průměr</b>	22,3 mm
<b>kladná tolerance montážního průměru</b>	0,4 mm
<b>montážní výška</b>	11,8 mm
<b>montážní šířka</b>	29,5 mm
<b>montážní hloubka</b>	49,7 mm

## Schválení Osvědčení

**General Product Approval****Declaration of Conformity**[Miscellaneous](#)**Test Certificates****Marine / Shipping**[Type Test Certificates/Test Report](#)**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=3SU1152-6AA60-1AA0>**CAX Online generátor**<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SU1152-6AA60-1AA0>**Služba&Podpora (Manuály, Návod k obsluze, Certifikáty, Vlastnosti, FAQs, ...)**<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en-CS/ps/3SU1152-6AA60-1AA0>**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=3SU1152-6AA60-1AA0&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SU1152-6AA60-1AA0&lang=en)



24 V AC/DC  
-P



Poslední změna:

20.11.2020