

SIRIUS ACT: terminálový modul (LED modul), s integrovanou LED v žluté barvě, pro upevnění do čelní desky



| | |
|------------------------|------------------------------|
| Název značky produktu | SIRIUS ACT |
| označení produktu | modul terminálu pro PROFINET |
| provedení produktu | s integrovanou LED |
| označení typu produktu | 3SU1 |

Zobrazit

| | |
|--|-----|
| provedení indikátoru | |
| <ul style="list-style-type: none"> pro funkci diagnostiky: monitorování napájecího napětí Power LED | Ano |
| <ul style="list-style-type: none"> stav Tx/Rx Link | Ne |

Obecné technické údaje

| | |
|---|--|
| funkce produktu | |
| <ul style="list-style-type: none"> ochrana proti přepólování | Ano; plochý kabel se smí otáčet o 180° |
| <ul style="list-style-type: none"> funkce diagnostiky | Ano |
| verze firmwaru | 1.0.0 |
| verze hardwaru | 1 |
| verze softwaru u STEP 7 v TIA Portal nezbytná výbava | V13 SP1 (V13 SP1 a V14 s HSP0132) |
| ztrátový výkon [W] typická hodnota | 0,115 W |
| stupeň znečištění | 3 |

| | |
|---|--------|
| druh napětí | |
| • provozního napětí | DC |
| • vstupního napětí | DC |
| rázová pevnost jmenovitá hodnota | 0,8 kV |
| přijatý proud | |
| • maximální | 27 mA |
| • nominální hodnota | 23 mA |
| Druh krytí IP | IP20 |
| referenční značka podle IEC 81346-2:2009 | K |

Komunikace/ Protokol

| | |
|-------------------------------|----|
| protokol je podporován | |
| • protokol PROFIsafe | Ne |

Připojení Svorky

| | |
|---|--|
| provedení elektrického připojení | připojení vrubových svorek |
| typ připojitelných průřezů vodičů | plochý kabel 7pólový, 7 x 0,08 mm ² |
| připojitelný průřez vodiče pro pomocné kontakty | |
| • jednokabelový nebo vícekabelový | 0,08 ... 0,08 mm ² |
| • s jemnými drátky s koncovým zpracováním žil | 0,08 mm ² |
| připojitelný průřez vodiče | |
| • jednokabelový | 0,08 ... 0,08 mm ² |
| • jednokabelový s koncovým zpracováním žil | 0,08 ... 0,08 mm ² |
| • s jemnými drátky s koncovým zpracováním žil | 0,08 ... 0,08 mm ² |
| • s jemnými drátky bez koncového zpracování žil | 0,08 ... 0,08 mm ² |
| číslo AWG jako kódovaný připojitelný průřez vodiče | 28 ... 28 |

Lampa

| | |
|---------------------------------------|-------|
| barva osvětlovacího prostředku | žlutá |
|---------------------------------------|-------|

Parametry související s bezpečností

| | |
|-------------------------------|------|
| doba použití maximální | 20 y |
|-------------------------------|------|

Podmínky prostředí

| | |
|---|---|
| kategorie prostředí během provozu podle IEC 60721 | 3M6, 3S2, 3B2, 3K6 (při relativní vlhkosti vzduchu 10 ... 95 %, orosení za provozu není povoleno) |
| označení ochrany proti výbuchu pro vlastní bezpečnost příslušných provozních prostředků EEx ia | Ne |
| označení ochrany proti výbuchu pro vlastní bezpečnost příslušných provozních prostředků EEx ib | Ne |

Instalace/ Připevnění/ Rozměry

| | |
|---|------------------------|
| způsob upevnění modulů a příslušenství | upevnění čelních desek |
| výška | 32,6 mm |
| šířka | 30 mm |

hloubka

31,5 mm

Schválení Osvědčení

General Product Approval



EG-Konf.

Declaration of Conformity

[Miscellaneous](#)

Test Certificates

[Type Test Certificates/Test Report](#)

[Special Test Certificate](#)

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=3SU1401-1ME30-1DA1>

CAX Online generátor

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SU1401-1ME30-1DA1>

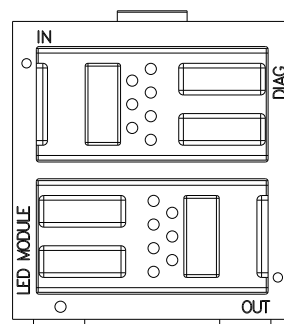
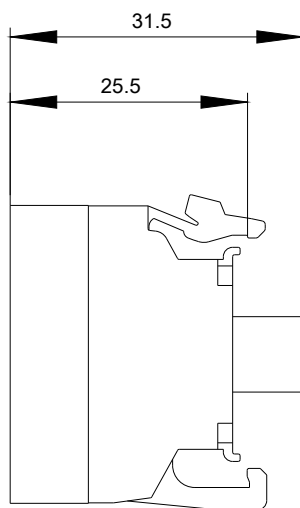
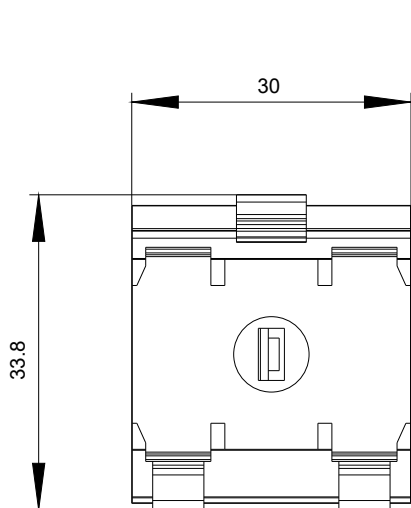
Služba&Podpora (Manuály, Návod k obsluze, Certifikáty, Vlastnosti, FAQs, ...)

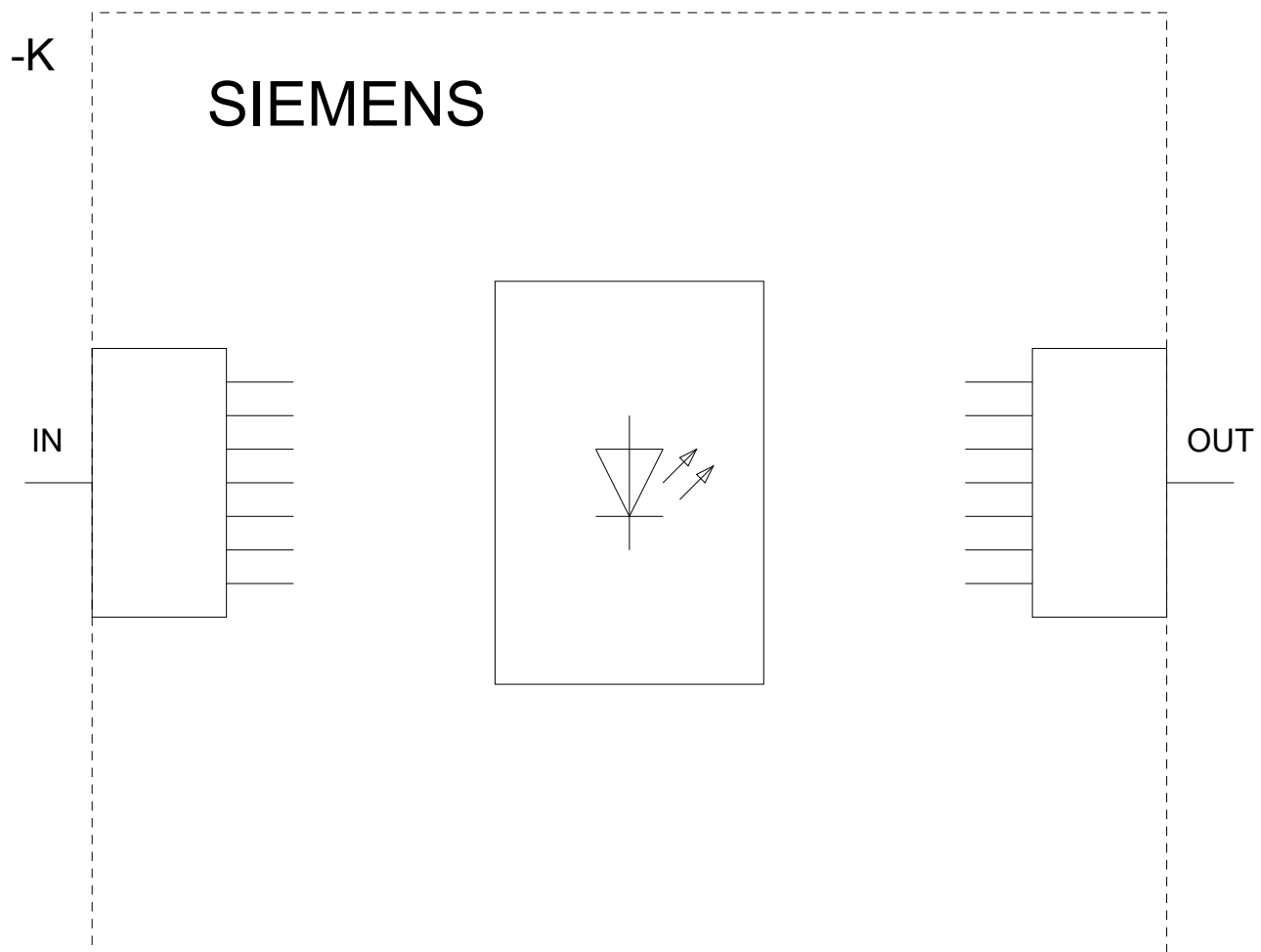
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en-CS/ps/3SU1401-1ME30-1DA1>

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=3SU1401-1ME30-1DA1&lang=en





Poslední změna:

07.11.2020