

AS-interface Modul, 4 Ein- und 4 Ausgänge, schwarz, Push-in + Plug für Input/Output, für Frontplattenbefestigung

Produkt-Markename	SIRIUS ACT
Produkt-Bezeichnung	Befehls- und Meldegeräte
Ausführung des Produkts	AS-Interface Modul

Allgemeine technische Daten:

Produktfunktion	4 DI / 4 DQ
Verschmutzungsgrad	3
aufgenommener Strom	
• maximal	150 mA
Schutzart IP	IP20
Schockfestigkeit	
• für Bahnanwendungen gemäß DIN EN 61373	Kategorie 1, Klasse B
Schwingfestigkeit	
• für Bahnanwendungen gemäß DIN EN 61373	Kategorie 1, Klasse B
Betriebsmittelkennzeichen	
• gemäß DIN 40719 erweitert gemäß IEC 204-2 gemäß IEC 750	A
• gemäß DIN EN 61346-2	K
• gemäß DIN EN 81346-2	K
Ausführung des Slave-Typs	4 DI / 4 DO
Anzahl der AS-i Slaves	1

Hauptstromkreis:

Betriebsspannung	
• Bemessungswert	18 ... 31,6 V
Betriebsspannung 1	
• bei DC Bemessungswert	30 V

Kommunikation/ Protokoll:

Protokoll wird unterstützt	
• AS-Interface-Protokoll	Nein

Hilfsstromkreis:

Anzahl der Schließer	
• für Hilfskontakte	0

Eingänge/ Ausgänge:

Anzahl der Digitaleingänge	4
• sicherheitsgerichtet	0

Anzahl der Digitalausgänge	4
----------------------------	---

Anschlüsse/ Klemmen:

Ausführung des elektrischen Anschlusses	Federzuganschluss (Push-In)
Art der anschließbaren Leiterquerschnitte	<ul style="list-style-type: none"> eindrätig ohne Aderendbearbeitung: 1x (0,14 ... 0,5 mm²) feindrätig ohne Aderendbearbeitung: 1x (0,2 ... 0,5 mm²) bei AWG-Leitungen: 1x (26 ... 20)
anschließbarer Leiterquerschnitt	<ul style="list-style-type: none"> eindrätig: 0,14 ... 0,5 mm²

Umgebungsbedingungen:

Umgebungstemperatur	<ul style="list-style-type: none"> während Betrieb: -25 ... +70 °C während Lagerung: -40 ... +80 °C
Umweltkategorie während Betrieb gemäß IEC 60721	3M6, 3S2, 3B2, 3C3 (ohne Salznebel), 3K6 (bei relativer Luftfeuchtigkeit von 10 ... 95%, keine Betauung im Betrieb erlaubt)

Einbau/ Befestigung/ Abmessungen:

Befestigungsart	<ul style="list-style-type: none"> der Module und Zubehör: Frontplattenbefestigung der AS-i Slaves: Frontbefestigung
Höhe	60 mm
Breite	23,8 mm
Tiefe	53,5 mm

Approbationen/Zertifikate

allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	Prüfbescheinigungen	sonstiges
-----------------------------	-----------------------	---------------------	-----------



[Werksbescheinigung](#)

[spezielle Prüfbescheinigungen](#)

[Bestätigungen](#)

Weitere Informationen

Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)

<http://www.siemens.de/industrial-controls/catalogs>

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=3SU1400-1EK10-6AA0>

CAX-Online-Generator

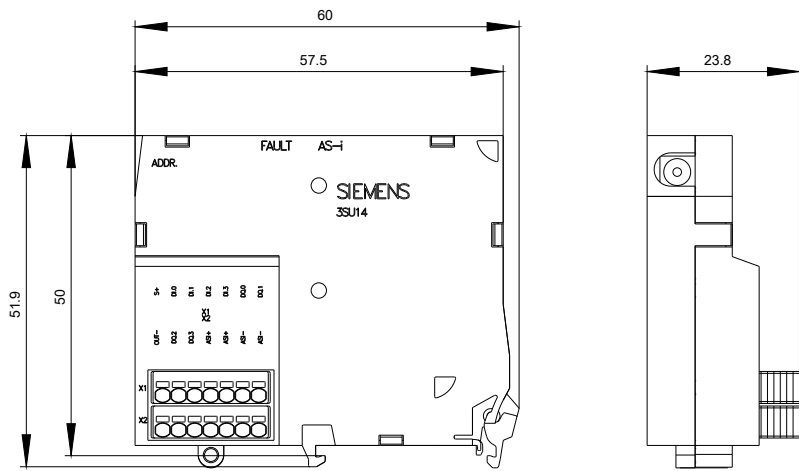
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3SU1400-1EK10-6AA0>

Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3SU1400-1EK10-6AA0>

Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, EPLAN Makros, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SU1400-1EK10-6AA0&lang=de



letzte Änderung:

19.10.2016