



Bezeichnungsschild zum Kleben auf Gehäuse, Schildgröße 22x22 mm, Schild schwarz, Schrift weiß, mit grafischem Symbol: I O

<b>Produkt-Markename</b>	SIRIUS ACT
<b>Produkt-Bezeichnung</b>	Bezeichnungsschild
<b>Produkttyp-Bezeichnung</b>	3SU1
<b>Allgemeine technische Daten</b>	
<b>Schutzart IP</b>	IP66, IP67, IP69(IP69K)
Schockfestigkeit für Bahnanwendungen gemäß DIN EN 61373	Kategorie 1, Klasse B
Schwingfestigkeit für Bahnanwendungen gemäß DIN EN 61373	Kategorie 1, Klasse B
<b>RoHS-Richtlinie (Datum)</b>	10/01/2014
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
<b>Umgebungstemperatur</b>	
• während Betrieb	70 ... -25 °C
• während Lagerung und Transport	80 ... -40 °C
<b>Einbau/ Befestigung/ Abmessungen</b>	
<b>Höhe</b>	22 mm
<b>Breite</b>	22 mm
<b>Zubehör</b>	
<b>Material des Zubehörs</b>	Kunststoff
<b>Befestigungsart des Schilds</b>	kleben
<b>Kennzeichnung des Bezeichnungsschilds für Befehlsgeräte</b>	I O (untereinander)
<b>Form des Bezeichnungsschilds für Befehlsgeräte</b>	quadratisch
<b>Farbe des Bezeichnungsschilds</b>	schwarz (Schild); weiß (Schrift)
<b>aufgedruckte ISO-Symbole</b>	I O (untereinander)
<b>Approbationen/ Zertifikate</b>	
allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung



[Bestätigungen](#)



[UK-Konformitätserklärung](#)

Prüfbescheinigungen

Marine / Schiffbau



## Sonstige

[Bestätigungen](#)

## Weitere Informationen

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

<https://www.siemens.de/ic10>

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=3SU1900-0AF16-0QP0>

CAX-Online-Generator

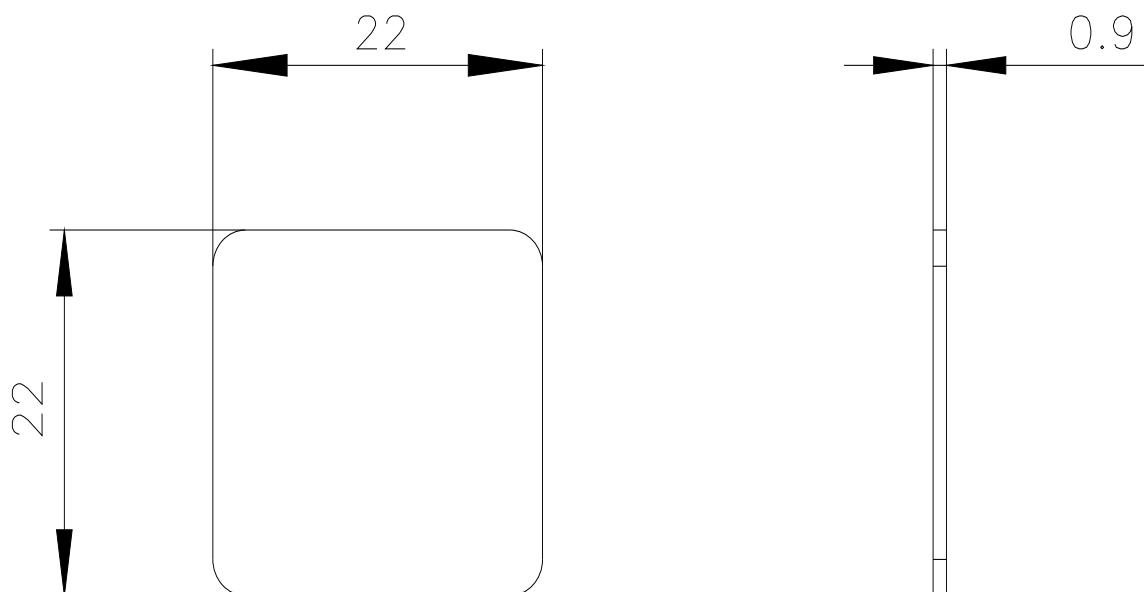
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3SU1900-0AF16-0QP0>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3SU1900-0AF16-0QP0>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3SU1900-0AF16-0QP0&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SU1900-0AF16-0QP0&lang=de)



letzte Änderung:

29.03.2022