



Bezeichnungsschild zum Kleben auf Gehäuse, Schildgröße 22x22 mm, Schild schwarz, Schrift weiß, mit Beschriftung: Test

Produkt-Markename	SIRIUS ACT
Produkt-Bezeichnung	Bezeichnungsschild
Produkttyp-Bezeichnung	3SU1
<b>Allgemeine technische Daten</b>	
Schutzart IP	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
RoHS-Richtlinie (Datum)	10/01/2014
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Umgebungstemperatur	
• während Betrieb	70 ... -25 °C
• während Lagerung und Transport	80 ... -40 °C
<b>Einbau/ Befestigung/ Abmessungen</b>	
Höhe	22 mm
Breite	22 mm
<b>Zubehör</b>	
Material des Zubehörs	Kunststoff
Befestigungsart des Schilds	kleben
Kennzeichnung des Bezeichnungsschildes für Befehlsgeräte	Test
Form des Bezeichnungsschildes für Befehlsgeräte	quadratisch
Farbe des Bezeichnungsschildes	schwarz (Schild); weiß (Schrift)
<b>Approbationen/ Zertifikate</b>	
allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung



[Bestätigungen](#)



[UK-Konformitätserklärung](#)

Prüfbescheinigungen	Marine / Schiffbau
---------------------	--------------------

[Typprüfbescheinigung/Werkszeugnis](#)



## 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=3SU1900-0AF16-0DV0>

**CAX-Online-Generator**

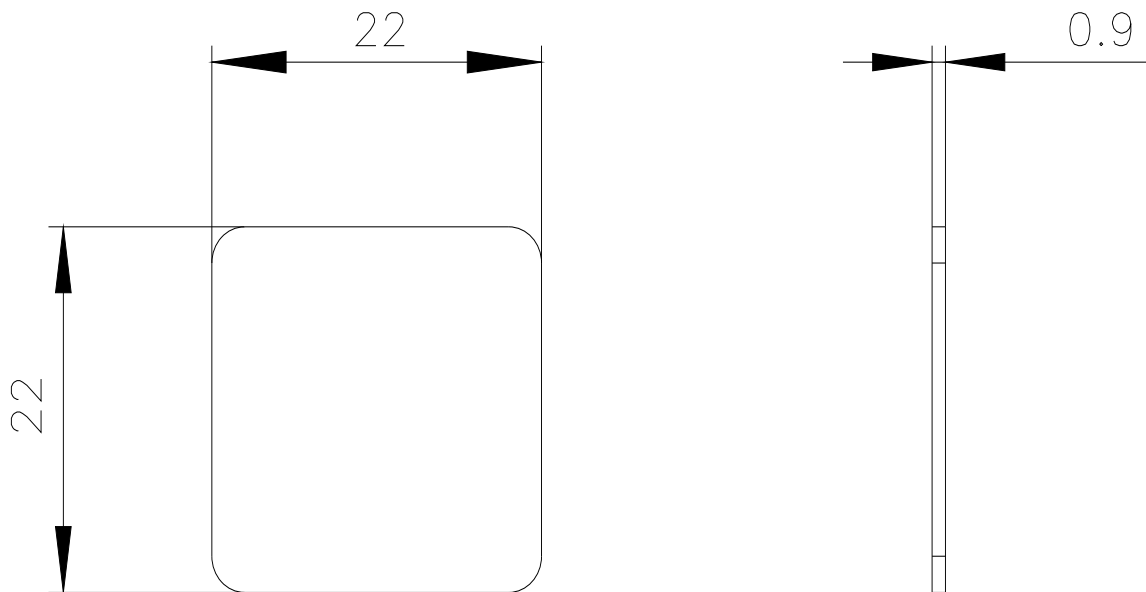
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3SU1900-0AF16-0DV0>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3SU1900-0AF16-0DV0>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3SU1900-0AF16-0DV0&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SU1900-0AF16-0DV0&lang=de)



letzte Änderung:

29.03.2022 