

Unterlegschild rund, für NOT-HALT-Pilzdrucktaster, gelb, selbstklebend, Außendurchmesser 75 mm, Innendurchmesser 23 mm, mit Beschriftung: NOT-HALT in Chinesisch



Produkt-Markename	SIRIUS ACT
Produkt-Bezeichnung	NOT-HALT-Unterlegschild
Produkttyp-Bezeichnung	3SU1

**Allgemeine technische Daten**

<b>Schockfestigkeit</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>für Bahnanwendungen gemäß DIN EN 61373</li> </ul>	Kategorie 1, Klasse B
<b>Schwingfestigkeit</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>für Bahnanwendungen gemäß DIN EN 61373</li> </ul>	Kategorie 1, Klasse B

**Zubehör**

<b>Material des Zubehörs</b>	Kunststoff
<b>Befestigungsart des Schilds</b>	kleben
<b>Kennzeichnung des Unterlegschilds</b>	((NOT-AUS in chinesisich))
<b>Form des Unterlegschilds</b>	rund
<b>Farbe des Unterlegschilds</b>	gelb / schwarz (Schild / Schrift)
<b>Produktfunktion Unterlegschild beleuchtet</b>	Nein

**Approbationen/ Zertifikate**

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



CSA



UL



EG-Konf.

[Sonstige](#)

[spezielle Prüfbescheinigungen](#)

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

[Typprüfbescheinigung/Werkszeugnis](#)



ABS



LRS



PRS



RINA



RMRS

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=3SU1900-0BC31-0MA0>

**CAX-Online-Generator**

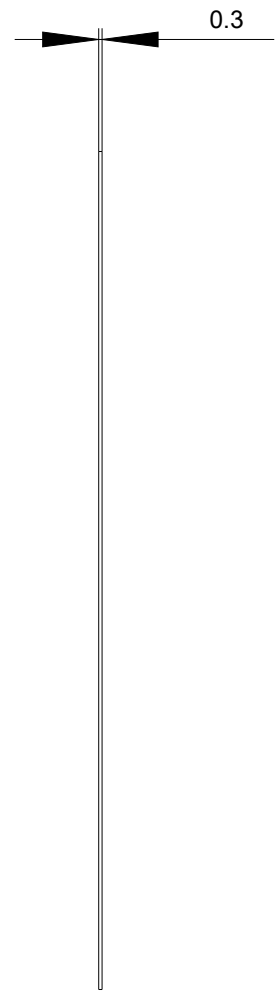
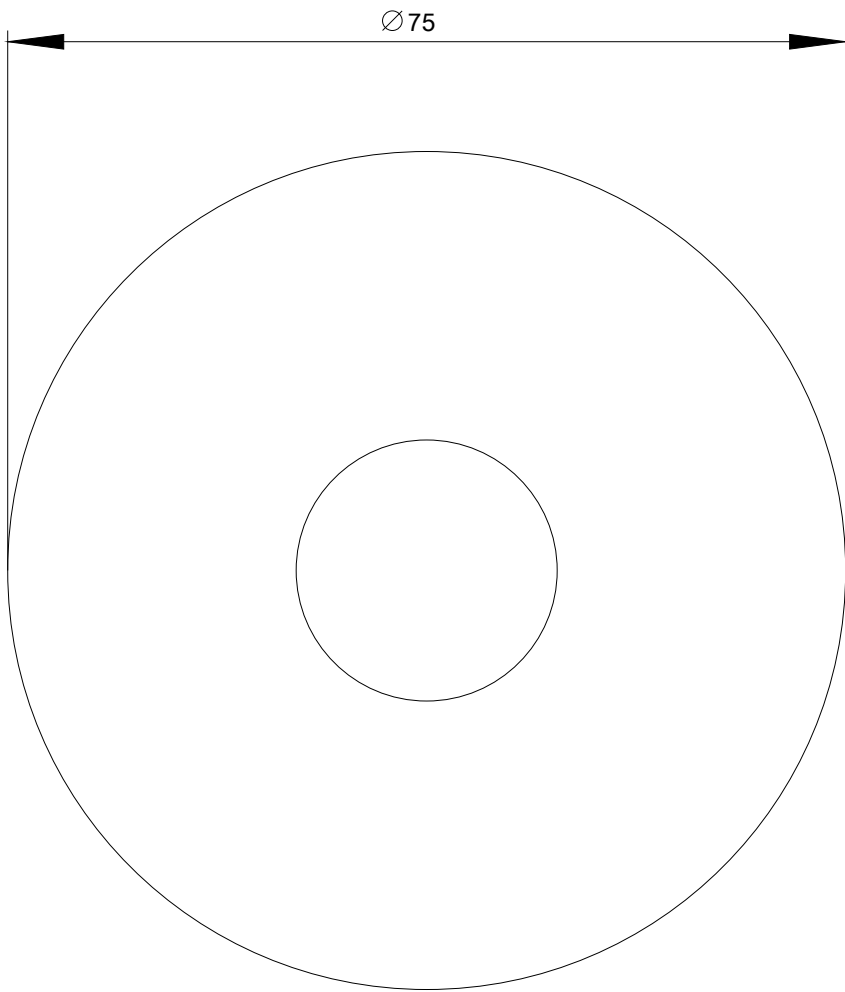
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3SU1900-0BC31-0MA0>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3SU1900-0BC31-0MA0>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3SU1900-0BC31-0MA0&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SU1900-0BC31-0MA0&lang=de)



letzte Änderung:

04.11.2020