

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



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

Material des Zubehörs	Kunststoff
Befestigungsart des Schilds	kleben
Kennzeichnung des Unterlegschilds	EMERGENCY STOP
Form des Unterlegschilds	rund
Farbe des Unterlegschilds	gelb / schwarz (Schild / Schrift)
Produktfunktion Unterlegschild beleuchtet	Nein

#### Approbationen/ Zertifikate

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



[Sonstige](#)

[spezielle Prüfbescheinigungen](#)

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=3SU1900-0BC31-0DA0>

**CAX-Online-Generator**

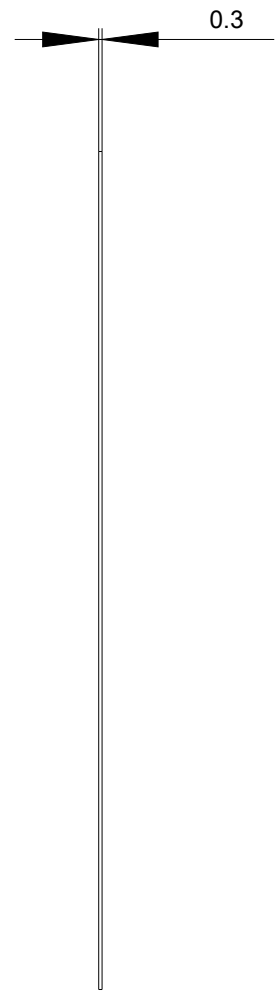
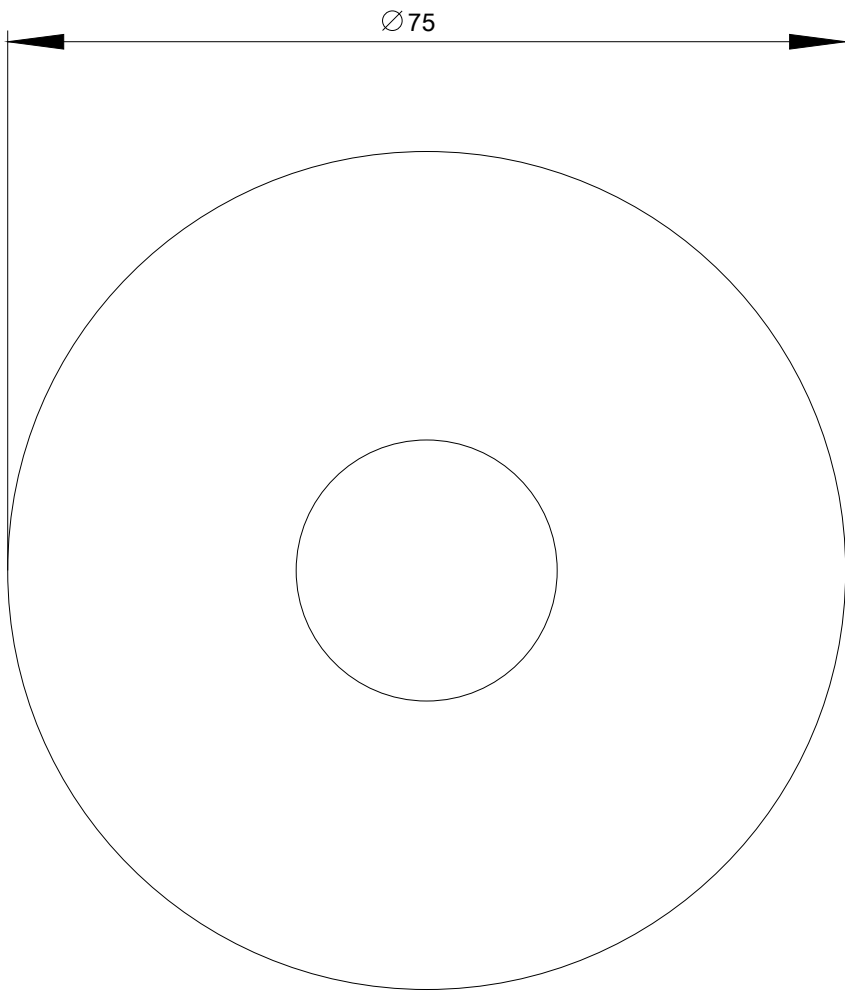
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3SU1900-0BC31-0DA0>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3SU1900-0BC31-0DA0>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3SU1900-0BC31-0DA0&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SU1900-0BC31-0DA0&lang=de)



letzte Änderung:

04.11.2020