

GEHAEUSE FUER BEFEHLSGERAETE, 22MM, RUND,  
 GEHAEUSEMATERIAL KUNSTSTOFF, GEHAEUSEOBERTEIL  
 GELB, 1 BEFEHLSSTELLE KUNSTSTOFF, BEFEHLSSTELLE  
 MITTIG, OHNE BESTUECKUNG



Abbildung ähnlich

Produkt-Markename	SIRIUS ACT
Produkt-Bezeichnung	Befehls- und Meldegeräte
Ausführung des Produkts	Gehäuse für Aufbau

Gehäuse:	
Ausführung des Gehäuses	Befehlsstelle mittig
Form der Gehäusefront	quadratisch
Material des Gehäuses	Kunststoff
Anzahl der Befehlsstellen	1
Produktbestandteil	
• Schutzkragen	Nein
Farbe	
• des Gehäuseoberteils	gelb
Befestigungsart des Gehäuses	senkrecht / waagrecht

Allgemeine technische Daten:	
Schutzart IP	IP66, IP67, IP69(IP69K)
Schutzart NEMA	NEMA 1, 2, 3, 3R, 4, 4X, 12
Schockfestigkeit	
• für Bahnanwendungen gemäß DIN EN 61373	Kategorie 1, Klasse B
Schwingfestigkeit	





- für Bahnanwendungen gemäß DIN EN 61373

Kategorie 1, Klasse B

### Einbau/ Befestigung/ Abmessungen:

Höhe	85 mm
Breite	85 mm
Tiefe	64 mm
Einbaudurchmesser	22 mm

### Approbationen/Zertifikate

allgemeine Produktzulassung	Explosionsschutz	Konformitätserklärung	sonstiges
 CSA	 UL	 VDE	<a href="#">Herstellererklärung</a>   EG-Konf.
			<a href="#">Bestätigungen</a>

### 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=3SU18010AA000AA2>

#### CAX-Online-Generator

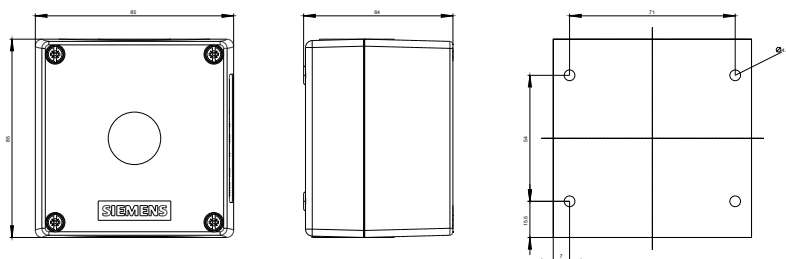
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3SU18010AA000AA2>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3SU18010AA000AA2>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3SU18010AA000AA2&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SU18010AA000AA2&lang=de)



letzte Änderung:

29.10.2015