

GEHAEUSE FUER BEFEHLSGERAETE, 22MM, RUND,
 GEHAEUSEMATERIAL KUNSTSTOFF, GEHAEUSEOBERTEIL
 GRAU, 1 BEFEHLSSTELLE KUNSTSTOFF, VERTIEFUNG FUER
 SCHILD, OHNE BESTUECKUNG



Abbildung ähnlich

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

Gehäuse:	
Ausführung des Gehäuses	mit Vertiefung für Bezeichnungsschild
Form der Gehäusefront	quadratisch
Material des Gehäuses	Kunststoff
Anzahl der Befehlsstellen	1
Produktbestandteil	
<ul style="list-style-type: none"> • Schutzkragen 	Nein
Farbe	
<ul style="list-style-type: none"> • des Gehäuseoberteils 	grau
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	
<ul style="list-style-type: none"> • 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	Herstellererklärung  EG-Konf.
			Bestätigungen

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=3SU18010AA000AB1>

CAX-Online-Generator

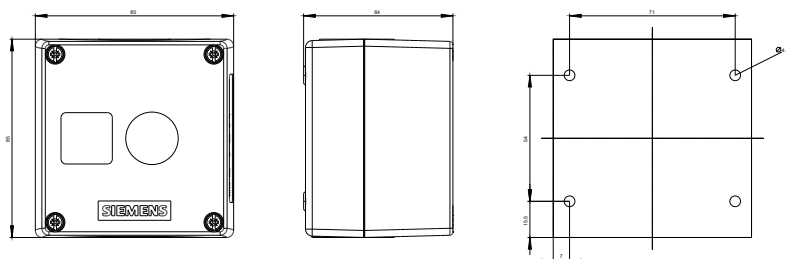
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3SU18010AA000AB1>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3SU18010AA000AB1>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SU18010AA000AB1&lang=de



letzte Änderung:

29.10.2015