# **SIEMENS**

Datenblatt	3SU1803-3AA00-0AA
	Zweihand-Bedienpult für Befehlsgeräte, 22 mm, rund, Gehäusematerial Kunststoff, Gehäuseoberteil grau, 3 Befehlsstelle Kunststoff, ohne Bestückung, mit Kabeldurchbrüchen für metrische
Description Marketine and	Verschraubungen
Produkt-Markenname	SIRIUS ACT
Produkt-Bezeichnung	Zweihand-Bedienpult
Produkttyp-Bezeichnung	3SU1
Gehäuse	
Ausführung des Gehäuses	Zweihandbedienpult ohne Standardbestückung
Material des Gehäuses	Kunststoff
Anzahl der Befehlsstellen	3
Farbe	
<ul> <li>des Gehäuseoberteils</li> </ul>	grau
Lieferzustand	
• als Bausatz	Nein
<ul> <li>vorverdrahtet auf Klemmleiste</li> </ul>	Nein
Befestigungsart des Gehäuses	waagerecht
Betätigungselement	
Ausführung des Betätigungselements	keine Bestückung
Funktionsweise des Betätigungselements	ohne
Produktausstattung	
<ul> <li>Schaltsperre</li> </ul>	Nein
gestuft schaltend	Nein
Anzahl der Kontaktmodule	0
Allgemeine technische Daten	
Produktfunktion	
<ul> <li>Zwangsöffnung</li> </ul>	Nein
NOT-AUS-Funktion	Nein
NOT-HALT-Funktion	Nein
Produktbestandteil	
Standfuß	Nein
Schutzart IP	IP66
Schutzart NEMA	NEMA 1, 4X, 12K, Indoor use only, 13
Schwingfestigkeit	
● gemäß IEC 60068-2-6	10 500 Hz: 5g
Betriebsmittelkennzeichen	
• gemäß DIN EN 61346-2	U

U

Hilfsstromkreis	
Anzahl der Öffner	
• für Hilfskontakte	0
Anzahl der Schließer	
• für Hilfskontakte	0
Anzahl der Wechsler	
• für Hilfskontakte	0

#### Anschlüsse/Klemmen

Ausführung des elektrischen Anschlusses am Gehäuse

Leitungsführung hinten 2 x M25

## Umgebungsbedingungen

## Umgebungstemperatur

während Betrieb
 -25 ... +70 °C
 während Lagerung
 -40 ... +80 °C

Umweltkategorie während Betrieb gemäß IEC 60721

3M6, 3S2, 3B2, 3C3, 3K6 (bei relativer Luftfeuchtigkeit von 10 ... 95 %, keine Betauung im Betrieb erlaubt für alle Geräte hinter der Fronttafel)

Einbau/ Befestigung/ Abmessungen	
Höhe	185,3 mm
Breite	469,2 mm
Tiefe	137,4 mm

#### Zuhehö

Anzahl der Unterlegschilder 0

## Approbationen/Zertifikate

allgemeine Produktzulassung

Konformitätser klärung

Prüfbescheinig ungen











Werksbescheinigun gen

Prüfbescheinig	sonstiges
ungen	

spezielle

Bestätigungen

Prüfbescheinigunge

n

#### Neitere 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=3SU1803-3AA00-0AA1

#### **CAx-Online-Generator**

http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3SU1803-3AA00-0AA1

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

https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3SU1803-3AA00-0AA1

Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, EPLAN Makros, ...) http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\_de.aspx?mlfb=3SU1803-3AA00-0AA1&lang=de

letzte Änderung: 07.04.2017