3SU1803-3AA00-0AA1

Datenblatt

Produkt-Markenname

Zweihand-Bedienpult für Befehlsgeräte, 22 mm, rund, Gehäusematerial Kunststoff, Gehäuseoberteil grau, 3 Bohrungen für Befehlsstellen, 8 zusätzliche Sollbruchstellen für 22 mm-Befehlsgeräte, ohne Bestückung, mit Kabeldurchbrüchen für metrische 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 des Gehäuseoberteils	grau
Lieferzustand	
 als Bausatz 	Nein
vorverdrahtet auf Klemmleiste	Nein
Befestigungsart des Gehäuses	waagerecht
Betätigungselement	
Ausführung des Betätigungselements	keine Bestückung
Funktionsweise des Betätigungselements	ohne
Produktausstattung	
 Schaltsperre 	Nein
gestuft schaltend	Nein
Anzahl der Kontaktmodule	0
Allgemeine technische Daten	
Produktfunktion	
 Zwangsöffnung 	Nein
 NOT-AUS-Funktion 	Nein
NOT-HALT-Funktion	Nein
Produktbestandteil Standfuß	Nein
Schutzart IP	IP66
Schutzart NEMA	1, 4X, 12K, Indoor use only, 13
Schockfestigkeit gemäß IEC 60068-2-27	Sinushalbwelle 15g / 11 ms
Schwingfestigkeit gemäß IEC 60068-2-6	10 500 Hz: 5g
Referenzkennzeichen gemäß IEC 81346-2:2009	Ü
RoHS-Richtlinie (Datum)	01.10.2014
Hilfsstromkreis	
Anzahl der Öffner für Hilfskontakte	0
Anzahl der Schließer für Hilfskontakte	0
Anschlüsse/ Klemmen	
Ausführung des elektrischen Anschlusses am Gehäuse	Leitungsführung hinten 2 x M25
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur	

SIRIUS ACT

 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	
Zubehör		
Anzahl der Unterlegschilder	0	
Approbationen/ Zertifikate		
allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	

Bestätigungen









UK-Konformitätserklärung

Prüfbescheinigungen

Marine / Schiffbau

spezielle Prüfbescheinigungen Typprüfbescheinigung/Werkszeugnis









Marine / Schiffbau

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=3SU1803-3AA00-0AA1

CAx-Online-Generator

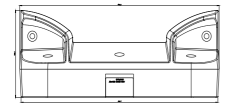
http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3SU1803-3AA00-0AA1

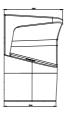
Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)

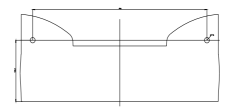
https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3SU1803-3AA00-0AA1

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:

22.01.2022